

使用说明书

图文传真机

SFX - A200

SFX - A220



预防措施

放置

- ●该传真机应避免摆放在又湿又脏、或者被暴露在极热的地方(如阳光直射,加热器等)。
- ●不要让任何东西压住电源线。电源线损伤有致命危险且易引起火灾。
- ●应安放在平稳的平面上。
- ●避免和易产生干扰的家电(如加热器,马达等)共用电源插座。最好使用完全分离的插座。
- ●如果突然流进了水,要立即拔掉电源,并且和三洋授权的服务中心或经销商联络。千万 不能再次通电!

使用

- ●禁止拆卸任何螺丝固定的部分(此机没有任何需要用户维修的地方)。
- ●使用时,室温维持在5℃~35℃之间。避免震动,不要在使用时移动它。
- ●寒冷天气中室温的骤升易在机器内凝结水蒸汽。这种情况要通电约 15 分钟后再使用,否则,易塞纸或印写模糊。
- ●清洁机器外壳和操作面版,用浸润中性清洗剂的湿润布条擦拭。禁止使用溶解性或化学 处理过的溶剂进行清洁。

感谢购买三洋传真机。此机提供了很多特殊功能,使你便于利用邮电局提供的很多服务项目*,包括来电显示,双重振铃,以及电子语音邮件(来电应答)服务。

该传真机的主要功能有:

- ●10 页原稿自动进纸
- ●自动切纸(仅适用于 SFX A220)
- ●4 种分辨率(标准/精细/超精细/中间调)
- ●64 阶灰度
- ●定时发送
- ●海外发送模式
- ●自动再拨号
- ●拒绝接收
- ●30 米/卷传真纸
- ●通用光面纸质热敏纸
- ●打印备忘录

在未放原稿状态下,按一下[复印]键,即打印一份用作记录的备忘页。

- ●兼容来电显示的 50 条信息电话簿可使你建立自己的电子电话簿,它保存了来电者姓名/号码的记录并自动把你拨的号码存入内存,你既可编辑电话簿中的号码,也可增加新号码。显示出的电话簿号码,只要按"开始"键就可以拨出。
- ●自动在电话、传真机和应答系统(外接的应答设备)之间切换
- ●简体中文液晶显示器
- ●简体中文输入
- ●来电显示
- ●附带电话话筒
- *注:详情请与当地电信局联系。所有特殊服务需要电信局说明。

为了有效地使用该传真机,并使它保持良好的工作情况,请仔细阅读本书,好好保存,以便将来参阅。

目录

预防措施 介绍

使用	前	
	解包和附件	5
	各部分名称及功能	6
	操作面板 ·····	8
	电话线与电源线的连接	10
	拨号模式······	
	记录纸······	
	复印(确认正常操作)	·· 14
使用	月电话	
	 电话呼叫······	15
	保留	17
	重拨······	17
	电话簿与来电者标识	18
	来电显示·····	19
	来电显示示例说明	20
	查看新来电者清单	
	查看已拨号码清单 ·······	
	用电话簿打电话·····	
	呼叫等待	25
	三方会谈电话·····	25
使用	月传真	
	原稿······	26
	发送传真	27
	原稿的放置	27
	精细度/对比度	
	手动传送	29
	自动传送·····	30
	重拨······	_
	海外传送	
	定时传送	
	接收传真	36
	选择接收模式	36

	自动接收3	37
	手动接收	19
	应答接收	Ю
	遥控接收	1
	转移接收·····	12
	选择接收······4	13
	电话保留	15
	错误代码清单······	16
功能	设置	
75 132	输入汉字····································	17
	输入英文	
	设置电话簿	
	将履历中的号码存入电话簿	
	变更/删除电话簿记录	54
	打印电话簿清单	55
	日历和时钟·······5	
	文件头打印(设置本机名称和传真号码)5	57
	收发报告	59
	功能开关6	51
	功能开关清单····································	53
	打印功能开关清单····································	55
维护		
	热敏纸处理····································	56
	塞纸	
	机械错误····································	68
	清洁	59
	故障排除	0'
附录		12

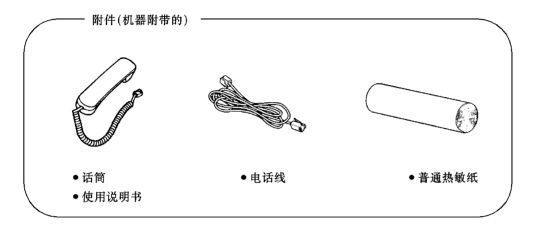
解包和附件

解包

- 1. 从卡通箱里取出附件(话筒,热敏纸等)。
- 2. 去掉两侧的缓冲垫。
- 3. 去掉传真机四周的塑料袋。
- 4. 撕掉传真机上运输用的胶带。
- 5. 保存好卡通箱和缓冲垫以便将来保存和运输。
- 6. 把机器放在有电源插座和电话线插座的地方(一定要先读第一页的预防措施)。

附件

确认有以下列出的附件。



各部分名称及功能

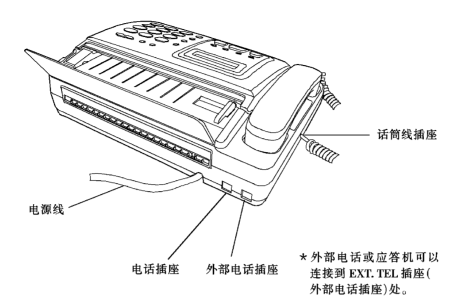
前视图



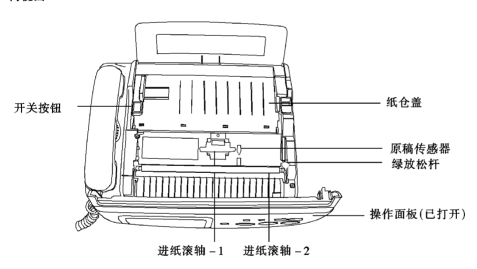
本说明书以 SFX – A220 的图示为例,SFX – A200 与 SFX – A220 相比较,SFX – A200 无切纸 刀和原稿托板。

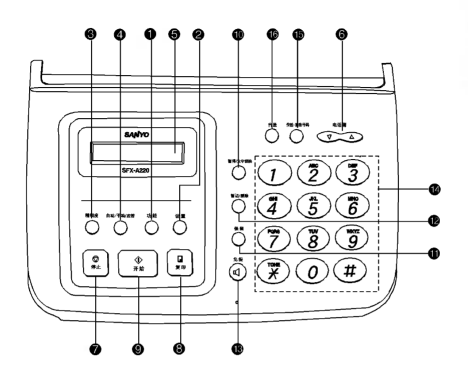
使用官

后视图和后侧图



内视图

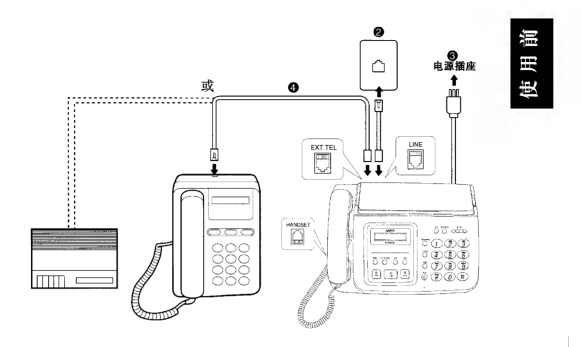




1. [功能]键	●选择各种功能。	
2. [设置]键	●承认所作的选择。	
3. [精细度]键	●选择精细度设定。	
4. [自动/手动/应答]键	●选择接收模式:自动或手动或应答。	
5. [显示屏]	●显示日历和时间,以及操作提示。	
6. [电话簿] ●翻卷显示屏显示的电话簿清单。		
[▲]和[▼]键	●在设置的过程中用于移动光标。	

7. [停止]键	●中止传送/接收/复印等操作或清除错误信息。	
	●取消各种设定和拨号功能以及退出原稿。	
8. [复印]键	●复印功能或打印清单。	
9. [开始]键	●发传真或手动接收。	
10. [暂停/文字切换]键	●号码的两个数间插入暂停。	
	●用于字符切换。	
11. [保留]键 ●暂停通话而不中断,同时播放音乐。		
12.[暂切/删除]键 ●呼叫等待功能中,在两个来电者间切换。		
	●启动一次三方电话会谈。	
	●用于删除记录。	
13. [免提]键	●不用提起话筒即可拨打电话。	
14. 数字键 0-9 *.#	1. 数字键 0-9 *.# ●用来拨号,以及改变各种功能。	
15. [传送・接收号码]键	传送・接收号码]键 ●用于査阅和重拨最近的来电和已拨号码。	
16.[音量]键	6.[音量]键 ●用于调整话筒、铃声、免提音的音量大小。	

电话线与电源线的连接



- 1. 把话筒卷线插入话筒线插座。
- 2. 使用提供的电话线把电话线连到电话线插座(LINE)。
 - 该传真机不应和其他通信设备共用一个电话插座,否则可能会妨碍机器的正常功能。
- 3. 把传真机的电源线插入电源插座。
 - 电源插座应位于靠近机器且易到达的地方。
- 4. 外部电话或应答机可接到外部电话插口(EXT. TEL)。

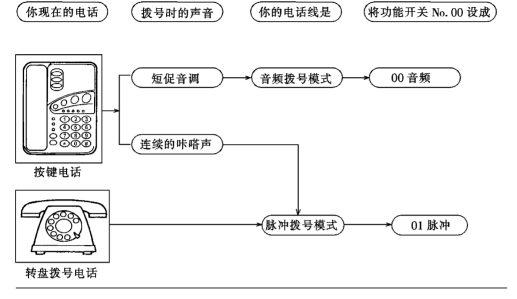
注意事项:

- 请不要在有闪电的天气安装电话线。
- 不要把电话插座安装在潮湿的地方,除非插座是专为潮湿环境而设计的。
- 不要触摸电话线的端子和裸芯部分,除非电话线未连接到电话网。
- 安装或修理电话线时要使用防备措施。
- 雷雨天避免使用电话,那样可能有来自雷电的强电冲击。
- 不要在煤气泄漏的地方使用电话。

拨号模式

该传真机出厂时设置在音频拨号模式。

如果你的电话线使用脉冲拨号,你需使用功能开关 No. 00 变换拨号模式。



若你还不能确定你应该使用何种拨号系统,请和当地电信局联系。

变成脉冲拨号模式

1. 按[功能]键 3 次。

3:设置机器?

- 2. 按[设置]键。
 - 1:设置时间?
- 3. 再按2次[功能]键。
 - **3**:功能开关?
- 4. 按[设置]
 - (0<u>0</u>)拨号模式

5. 再按[设置]。

6. 输入[0][1]选择音频模式。

10脉冲/秒 (01)

7. 按[设置]。

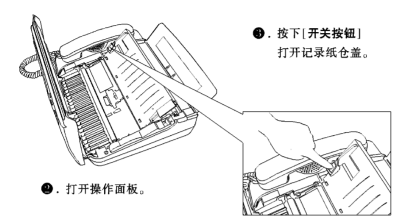
(01)暂停时间

8. 按2次[停止]键反回标准状态。

'03 2月20日 12:00

如何安装记录纸:

●. 打开原稿托板。



●.按照如图所示的方式 把记录纸放入纸仓。

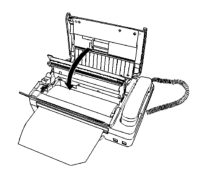
正确

错误





⑤. 纸卷不能松弛,要卷紧, 将记录纸的一端穿过记 录纸出口(SFX - A220 从切纸刀口穿过),拉出 约 10cm。



●.同时用双手按住纸仓盖两端关闭纸仓盖。再关闭面板,这时,撕掉多余的记录纸。(SFX - A220 自动切除多余的记录纸。)

• 请使用推荐的记录纸。

高级热敏纸

该传真机可兼容高级热敏纸,它是一种新型光质传真记录纸,和一般热敏纸不同的是,高级 热敏纸不会随时间褪色,而且可用铅笔在上面书写。

三洋编号:3RE2182800450,216mm(宽)×25m(长)

普通热敏纸

三洋编号:R-4079448-1,216mm(宽)×30m(长)

如果您需要购买以上记录纸,请和经销商联络。

复印(确认正常操作)

请做一次复印以确定机器操作正常。

1. 将原稿要复印的一面朝下放入。

标准

使用前



2. 按[复印]键。

*** 复印 ***

3. 复印完成后,SFX-A200 沿出纸口撕下 记录纸(SFX-A220 自动切断记录纸)。 ′03 2月20日 12:00

电话呼叫

使用免提键打电话

- 1. 按[〇](免提)键。
- 2. 拨电话号码。

如:111-2222

◆ 当拨号时,您可选以下任一方式拨号码: 用电话簿(第 23 页) 用[传送/接收号码]键(第 31 页) 用数字键。

- 3. 对方应答时,拿起话筒通话。
- 4. 通话结束后,请放下话筒。

接电话

- 电话铃响。
 请拿起话筒与对方通话。
- 2. 通话完后,请放下话筒挂断电话。

1112222

免提的用法:

- ●按下[□](免提)键后,按[音量]键,按电话簿[▲]或[▼]调整喇叭音量,以获得合适的音量。
- 仅简单地拿起话筒,就可以切换到话筒通话。
- 如果在第一步听到传真信号,传真机将会自动接收传真。
- 使用免提打电话,都必须供给 AC 电源。
- ●如果在拨号时出错,只要按2次[免提]键,重新输入。

暂时性音频拨号

尽管你使用的是脉冲拨号线路,你仍然可以暂时性地使用音频拨号访问某些特殊设备 例如,电子银行和遥控应答机。

- 1. 拨号。
- 2. 对方应答后,按[*]键。
- 3. 输入访问特殊设备所需的号码。

该传真机在通话结束前或[暂切/删除]键按下前,将保持音频拨号模式。

保留

1. 通话时按[**保留**]键。 电话处于保留状态。你放下话筒却不会挂断电话。 *** 保留 ***

- 2. 再按[保留]键或拿起话筒就可以继续通话。
- ●在保留状态,外部电话不能和来电者通话。
- 该传真机出厂时设置在音乐保留状态(音乐是《绿色衣袖》)。 使用功能开关 NO. 10 可关闭这个功能(保留状态时无音乐)。 看第 65 页详细指导说明。

重拨

按[传送·接收号码]键能再一次拨打来电和已拨打的电话号码。 该传真机可记忆最近来电和已拨打的号码各 10 个,超过 10 个号码后新的号码将取代旧的号码。

- 1. 按[☑] (或拿起话筒)。
- 2. 按[传送・接收号码]键。
 - ➡选择"来电号码"或"已拨号码"。
- 3. 按[设置]键。
- 4. 用电话簿[▲]或[▼]键选择要重拨的号码。
 - ➡ 按[开始]键拨出被选号码。
- 5. 对方应答时,请拿起话简通话。

电话簿与来电者标识

该传真机的电话簿功能可使你建立自己的电话簿,最多可贮存50组电话号码。

当你办理了电信局的来电显示服务时,传送、接收号码自动保存所有来电记录,包括来电人姓名,电话号码,日期和时间。

传送、接收号码还自动保存所有你从该传真机打出的电话和传真的记录。

若你拨打或接收的电话/传真已经存入电话簿了,就不会当作新内容再次存储,只会简单地 更新信息(最新日期和时间等)。

你可通过以下步骤使电话簿私入化:编辑电话簿中各姓名/电话号码的内容, 删掉不想要的 内容,或追加新姓名/电话号码。你还可打印出一份电话簿清单备份以备以后使用。

电话簿最多可存入50组内容。

传送、接收号码可存打入或打出电话各 10 组,并且你可以将[传送·接收号码]中所记录的电话编写人电话簿中。

*当你发送传真并且可以在显示屏上看到对方名时,姓名和电话号码就已存入电话簿里了。

来电显示

当你办理了来电显示服务,你拿起电话前,显示屏上会显示来电人姓名(或电话号码)显示信息在第一、二次振铃间出现并保留到电话结束。

*姓名和电话显示能力随地区而不同。有些地区只显示姓名或电话。有些长途电话不适应来电显示服务。如果来电显示服务不能显示来电人姓名或电话,将会显示原因。这种变化,依赖于来电的类型和起始端。

重点

在该传真机上使用来电显示功能,你须改变功能开关 No. 46 的设定。 参见第 61~65 页。

一旦设定来电显示功能,该传真机自动改变振铃延迟次数,因为大多数来电显示服务至少需要 2 次振铃来区分和接入电话。功能开关 No. 46(来电显示)设于"开启"状态(01),传真机至少振铃 3 次(设定功能开关 No. 07 可改变振铃次数。)

- 若你输入号码时出错,按[暂切/删除]键,再输入正确的号码。
- 当来电者的传真号码记录在你的拒绝清单上时,该传真机振铃,却不会接收传真, 但你仍可以用手机和他通话。
- 要关闭选择接收功能,把功能开关 No. 26 设定成"关闭"状态。

改变拒绝清单上的传真号码:

- 1. 重复设定过程的 1~4 步。
- 2. 按[功能]键选择要改变的拒绝清单号。
- 3. 按[暂切/删除]键。
- 4. 输入新的拒绝传真号码的后 4 位(或更少)。
- 5. 按[设置]键
 - ➡发出"哔"的一声。
- 6. 按[停止]键2次。

删除拒绝清单上的传真号码:

- 1. 重复设定过程的 1~4 步。
- 2. 按[功能]键选择要删除的拒绝清单号。
- 3. 按[暂切/删除]键。
- 4. 按[设置]键。
 - ➡发出"哔"的一声。

重复2~4步,可删除其他号码。

5. 按[停止]键2次。

查看新来电者清单

若没有应答电话,出现在显示屏的来电人信息作为新电话存入该传真机的内存。显示屏显示:

有新来电

按[传送、接收号码]键选择"来电号码"。按[设置]键后,按电话簿[▲]或[▼]来查阅来电人清单。

3个来电被取代

显示从你最近一次查看以来有3个来电人已被取代(因内存已满)。

2个新来电

显示内存中有两个新的来电人。这个数不含未知来电。按[▲]或[▼]。

Edward Smith

出现第一个新来电人姓名,若得不到来电人姓名,显示电话号码。

每一个新来电内容有三项。用[暂停/文字切换]键查看。

John Smith

2233 – 4444…

8月25日12:00

来电人姓名

电话号码

来电日期/时间*

18月25日11:45

*仅显示新的来电日期/时间。

[▲][▼]显示下一内容。

3 个未知来电

显示有3个未知电话。

最后一个记录

显示已看完所有新来电信息。

- 当你查看新来电者清单时,只要按一下[**开始**]键,你就可立即拨打被显示的号码。
- ●一旦你已查看过新来电人清单,姓名/电话就被加入电话簿中了。

查看已拨号码清单

查看已拨号码时,你会发现所有内容都已按呼叫频率进行了排序——开头是最常用的姓名/电话,随呼叫频率的递减次序列示其他内容,并以呼叫次数最少的姓名/电话结束(若你尚未查看新来电者,则新来电者清单首先显示),你还可按照呼叫者姓名的首字母搜索呼叫者姓名。

使用[传送、接收号码]键查看已拨号码清单。

显示的电话号码只要一按[开始]键就可以拨出。

你可使用[暂停/文字切换]键查看所显示的已获信息。

使用电话

 John Smith
 2233 – 4444
 8月25日12:00

 姓名
 电话号码
 最新时期

再按电话簿[▲]或[▼]查看清单中其他的内容。

无内容被存贮时,显示:

无内容!

并返回待机状态。

用电话簿拨打电话

- 1. 按[[] (免提)键(或拿起话筒)。
- 2. 按电话簿[▲][▼]选择电话号码。
 - →清单中的首个号码出现。

若你一直按着[▲][▼]键,显示将按你设置的序号的顺序连续滚动。 当你选定一条记录后,你可按[**暂停/文字切换**]键查看名称、号码等信息。

- 3. 需要的号码被显示时按[开始]键。
 - →传真机会自动拨打这个号码。

根据姓名首字母搜索:

电话簿可以让你根据姓名的首字母检索要拨出的电话。

- 1. 按[[] (免提)键(或拿起话筒)。
- 按电话簿[▲][▼]键,再按[功能]键。
 选择"根据首字母检索?"。
- 3. 按[设置]键。
- 4. 用拨号数字键输入姓名首字母。

键	字母	
2	A,B,C	
3	D,E,F	
4	G,H,I	
5	J,K,L	
6	M,N,O	
7	P,Q,R,S	
8	T,U,V	
9	W,X,Y,Z	

- 5. 在要拨打的信息被显示时,按[开始]键。
 - →传真机会自动拨打该电话号码。
 - ●在未提起话筒和按下[□](免提)键时,按电话簿[▲][▼]键后,您可直接输入您要检索的首字母进入检索模式。

使用电话

根据号码检索:

电话簿可以让你根据你设置的速拨号码检索要拨出的电话。

- 1. 按[□](免提)或拿起话筒。
- 2. 按电话簿[▲][▼]键,再按[功能]键2次。
 - ➡ 选择"根据号码检索?"
- 3. 按[设置]键。
- 4. 用拨号数字键输入 00-49 的速拨号码。
- 5. 按[设置]键。
 - ➡ 显示名称或电话号码。
- 6. 在要拨打的信息被显示时,按[开始]键。
 - → 传真机开始拨打该电话号码。
 - 如果您为电话簿中号码设置了速拨号码,那么在您拨打电话的时候,在按 [□[] (免提)或拿起话筒后,直接拨00~49的速拨号即可拨出您设置的电话号码。

呼叫等待

当你正在通话时,电信局提供的呼叫等待服务给你在通话时应答另一个打进的电话提供 了方便。

使用[**暂切/删除**]键可在两个通话者中切换。

这种功能需要配合你所在地区邮电部门提供的服务。

- 1. 当你正在通话时若听到"哔"的一声,按一次[暂切/删除]键。这样第一个通话者处于保留状态,你现在就可和第二个来电者通话了。
 - 2. 再按[暂切/删除]一次,就返回到第一个通话者。

三方会谈电话

电信局提供的三方会谈电话服务允许你同时和两个通话对象连接。

- 1. 当你已和第一个对象通话时,按下[暂切/删除]键。
- 2. 听到拨号音后,拨打你希望他参与交谈的第二个对象的电话号码。
- 3. 当第二个对象应答后,再按一次[暂切/删除],你和两个对象之间就互相连接起来了。

电信局会提供给你更详细的呼叫等待和三方会谈电话的使用说明。详细情况请与当地的电信局联系。

■有效的文件尺寸 ■有效的正文宽度 208mm 216mm 4mm * 178mm * * 148mm 有效正文 最大 宽度 1.5m 最小 148mm 插入方向 插入方向 插入方向 *:多页原稿 **:单页原稿

注:如果原稿的尺寸比最大尺寸大或比较小尺寸小,请用复印机缩小或放大后,再用复印稿作原稿。

■有效厚度

	1 页原稿	多页原稿
厚度 (单页)	0. 05 – 0. 15mm	0. 08 – 0. 13mm

使用原稿时请注意:

- ●放入原稿前,要让墨水或胶水干透。
- ●不要使用卷曲或折皱的原稿。
- ●确认回形针、钉书针等已从原稿上除掉了。
- ●原稿是碳纸、蜡纸或塑膜纸时,使用其复印件作原稿。
- ●不要使用厚于 0.15mm 金属或布类的原稿,用它们的复印件代替。

原稿的放置



- 1. 调节导纸板至原稿的宽度。
- 2. 请将原稿要传送的一面朝下,插入原稿人口,这时 原稿自动地缓慢送进。

发送多页纸时:

叠齐原稿,使其前边缘成直线排列,然后一起放入原稿人口。

注:

SFX - A200 一次最多放 5 页原稿 (SFX - A220 最多可放 10 页原稿)。当需发送超过 5 (10) 页原稿时, 先放 5 (10) 页, 然后在第一页原稿输送完后, 再不断放入其它原稿, (保持原稿 托板上放置的原稿不超过 5 (10) 页)。

精细度



该传真机允许你选择不同的精细度和对比度来传真和复印。原 稿放好后,选择最适合的精细度和对比度。你还可把传真机设定成保 持所做选择至再次进行选择,或者每次传真/复印后自动返回默认 的设定模式。使用[精细度]键设定精细度。使用功能开关 No. 28 设 定对比度(参考61~65页)。

1. 把原稿放入原稿台。

第一页缓慢前进,显示变为:

标准

表示当前的设定是标准精细度模式。

2. 按[精细度]键 1~4 次以选择所需的模式。

精细度

标准

适用于标准的文件。



适用于文字小而印刷好的文件或图画。



超精细

适用于文字很小的文件或图像。

超精细模式通常适应于具有超精细功能的三洋产品或符合国际

标准定义的超精细性能规定的产品。



中间色调

适用于传真或复印有多种灰度的原稿(如图片)。

选择中间色调时,精细度会自动设于精细模式

●用功能开关 No. 27 可在"返回初始设定"或"不返回"模式之间切换。 出厂时设定在"标准(返回)"模式(参考61~65页)

对比度

用功能开关 No. 28 设定对比度。

适用于一般对比度的文件。 正常(设于 00)

浅淡(设于 01) 适用于很淡的文件,以便得到更黑的复印件。

手动传送

手动传送类似于拨电话后发传真。当电话呼叫后听到传真音,传真机会自动启动传真 发送。

 将原稿要传送的一面朝下放入原稿台, 调节导向器回到与原稿同宽的位置。

2. 选择需要的精细度模式。 (参阅 28 页) 标准

3. 拿起话筒(或按[〔](免提)键)。

标准

4. 拨电话号码。1112222

如:111-2222

你可任选下列方式之一拨号:

● 快速拨号

按(00~49)的速拨号码,需要预先设置好。参阅51~52页。

● 电话簿拨号

选择对象后按[开始]键。参阅23页。

● 直接拨号

用数字键直接拨号。

● 重拨

按[传送、接收号码]选择重拨号码。参阅31页。

5. 当传真机检测到接收方已发出传真音时,发送自动开始。 Alison

Alison McNab

- →如果接收方的传真机已设置了标识信息,它的姓名/电话会出现在你的显示屏上。
- 6. 放下手机
- 在上述第5步若有人应答电话,你可在通话完后按[开始]键。
- ●按[停止]键可中断发送或退出原稿。
- 若你输错号码,可以放下手机后再次拿起它(或按 2 次[□](免提)键),然后再输入 正确号码。
- 为了使第 5 步发生的事情可以由传真机自动处理,可把功能开关 No. 54 设于"开启" (01)(这个开关的工厂设定是开启。)参照 61 ~ 64 页。

如果它设于"关闭"(00)状态,那么必须在开始发送时按[开始]键。

自动传送

你可不使用话筒或[辽](免提)键发传真。

这叫"自动传送",你不必使用手机或[□](免提)而由机器自动给对方送出传真信号。

1. 将原稿要传送的一面朝下放入原稿台, 调节导向器到原稿同宽的位置。

标准

2. 假如有必要,选择合适的精细度模式(参考第28页)。

标准

3. 拨对方的电话号码。

1112222

例如:111-2222

你可采用下列任一拨号方式:

• 快速拨号

按(00~49)的速拨号码,需要预先设置好。参阅51~52页。

• 电话簿拨号

选择传送对象后按[开始]键。参考23页。

●直接拨号

用数字键拨打电话号码后,按[开始]键。

按[传送、接收号码]键选择重拨号码。参阅31页。

标准

- 4. 当线路接通后,传真机自动开始传送。
 - ➡若接收方已编辑了传真机的标识,则他所编辑的 姓名/电话号码会出现在显示屏上。

Alison McNab

- ●若线路忙或对方没有应答,机器会自动再拨2次。(参考31页)
- ●按[停止]键中断传真或退出原稿。
- ●若你在拨号时输入错,按[停止]键,然后再输入正确的号码。

自动重拨

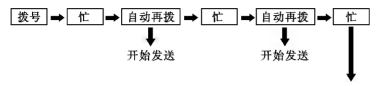
因为线路忙或对方没有应答而导致传真失败时,该传真机会自动重拨2次。

显示屏显示

等待重拨

(约3分钟)

(约3分钟)



用[传送、接收号码]键进行手工重拨。

- ●若退出原稿,自动重拨将自动取消。
- ●该传真机出厂时被设定成重拨 2 次,每次隔 3 分钟(用定时发送功能可重拨 3 次)。用功能开关 No. 05 和 No. 06 可以改变这些设定。(参阅 61 ~ 65 页)

手工重拨

- 1. 按下[□](免提)键或拿起话筒。
- 2. 按[传送、接收号码]键,选择"已拨号码"。
- 3. 按[设置]键。
- 4. 用电话簿[▲]或[▼]选择需要的号码。
- 5. 按[开始]键,开始重拨。

海外传送

如:001。

当你向海外发传真,由于信号太弱可能导致传送出错,使用海外传送功能可减少通信错误。

1. 将原稿要传送的一面朝下。 标准

2. 有必要时,选择合适的精细度模式(参阅 28 页)。 标准

4. 按[#]键。→ 发出"哗"的声音。设置海外传送

6. 按[**暂停/文字切换**]键可以增加 3 秒*的暂停。 0 1 1;

- *: 暂停时间初始设定为 3 秒。用功能开关 No. 01 可使之在 2~12 秒间改变。(参考 61~65页)
- 海外传送功能也可在本地区传真错误时使用。

使用传真

定时传送

该传真机可设定成定时传送,延迟时间应在 24 小时内,使用定时功能 SFX – A200 一次最多可连续发送 5 页原稿(SFX – A220 一次最多可连续发送 10 页原稿)。

1. 请将原稿要传送的一面朝下放置, 调节导向器到与原稿同宽的位置。 标准

2. 有必要时,选择精细度模式(参照 28 页)。

标准

3. 按[功能]键2次。

2:定时传送?

4. 按[设置]键。

开始时间

5. 用数字键输入开始发送的时间(采用 24 小时制)。 例如:13:30。 开始时间 13:3<u>0</u>

6. 按[设置]键。

对方?

7. 输入传真号码。 你可采用,电话簿或数字键拨号。 Alison Mc Nab

8. 按[设置]键。

➡发出"哔"的声音。

〈定时传送: 13:30〉

- ●按[停止]键中断传真或排出原稿。
- ●若号码输入错,按[停止]键,然后输入正确的号码。
- ●若时间输入错,按[暂切/删除],然后输入正确时间。

取消定时传送

取消一个已设置的定时传送:

- 1. 按[功能]键2次。
- 2. 按[设置]键。
 - ➡显示"清除?"。
- 3. 按[设置]键。
 - →发出"哔"的声音。 按[停止]键,退出已放入的原稿。

改变已设置的定时传送

- 1. 按[功能]键2次。
- 2. 按[设置]键。
 - ➡显示"清除?"。
- 3. 按[功能]键选择"修改?"。
 - ➡显示"修改?"。
- 4. 按[设置]键。
- 5. 输入正确的延迟时间。 例如:15:00
- 6. 按[设置]键。
- 7. 按[停止]键删除错误的号码。
- 8. 输入正确的传真号码。 你可使用单触拨号,电话簿或数字键拨号。 例如:4445555
- 9. 按[设置]键。
 - ➡发出"哔"的声音。

2:定时传送?

清除?

已取消!

2:定时传送?

清除?

修改?

开始时间 13:3<u>0</u>

开始时间 15:00

1112222

对方?

444555<u>5</u>

〈定时传送 15:30〉

34

使用传真

定时传送报告

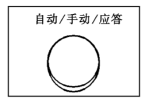
使用功能开关 No. 32, 你可以设定该传真机, 使之传送完后自动打印出一张定时传送报告(参考 61~65 页)。

- 00 关闭(不报告)
- 01 开启(每次传送后印出)
- 02 开启(出错时印出)
- ●出厂时初始设定为"关闭"(00)状态。
- 定时传送时若线路忙,该传真机会重拨 3 次。用功能开关 No. 05 可以改变重拨次数 (参考 61 ~ 65 页)。

选择接收模式

该传真机提供了3种接收模式:自动,手动和应答。按[自动/手动/应答]键可在自动、手动和应答模式间切换。

一旦设定成应答模式,自动/手动模式就不再起作用。 只有外接应答机器时,才能使用应答模式。



自动模式:

在自动模式,接收传真是自动的,不需要对传真机或连接其上的电话机进行操作。

当你有一条共用电话线时,应选用这个模式,你可能还需对振铃次数再次设定。

因为有用户可设定振铃次数的功能,所以该传真机还可适应那些传真和电话共用一个号码的用户。

自动模式的振铃次数

在自动模式,该传真机振铃 3 次*后接通线路。并且,如果呼叫没有应答,该传真机将在线路接通后发出特定的仿真铃声*。第 1 次和第 2 次振铃数都是用户可以选择的。仿真振铃的默认设定是无振铃,以便线路一接通,该传真机用传真音应答呼叫。

关于自动接收模式更详细的介绍,请参阅随后的2页。

手动模式

如果你主要用该传真机进行传真,而且想在你的控制下接收传真,那么,就选这个模式,发来的传真只能在你应答呼叫后才开始接收。

应答模式

当你在该传真机连接了应答设备,并想在你离开后既可接收传真,又可接收留言时,选择这个模式。参阅 40 页更详细的介绍。

使用传真

自动接收

自动接收操作顺序

- 1. 当有呼叫时,该传真机在3次振铃*后接通线路。
 - (*用户可以选择振铃数。请看下面的注意部分)
 - ➡这时,呼叫者可以放下手机。

2A. 呼叫方是自动发送:

2B. 呼叫方是语音电话或手工发送:

传真机检测振铃信号并开 始接收传真。

通过功能开关 No. 09**的振铃次数设定,该传真机切换到接收传真模式。

(**用户可选,看注意部分)

** 正在接收 **

注意:

当你选择自动模式时,你可能想改变振铃次数以便最适合传真和电话的使用——不管你是有一个专用传真号或是用一条信号线路同时接收传真和电话。改变振铃数使用功能开关 No. 07 和 No. 09。

- *功能开关 No. 07(第一次振铃设定) 可以设定 1~11 次振铃。默认值是 3 次。
- **功能开关 No. 09(第二次振铃设定) 可以设定成无振铃或 3~11 次振铃。 功能开关的设置过程参阅 61~65 页。

传真/电话同时使用:

若你仅用一条信号线路同时使用传真和电话,建议把第二次振铃设成 3~11 次 (号码#01-05)。

仅用来传真:

若你仅用来传真,建议你把第一次振铃数(功能开关 No. 07)设成短振铃(号码#00)并且第二次振铃数(No. 09)设成无振铃(号码#00)。

假如在传真机接通线路前你应答了电话该怎么办?

- 若你使用该传真机的话筒应答,传真接收会自动开始。请放下电话。
- ●若你用连接在该传真机的外部电话应答,按外部电话的[3]键 2 次以启动该传真机进行接收传真。

参考 41 页的遥控接收。

遥控接收号可被设成任意一个两位数 10~99(默认设置是 33,相应的功能开关是 No. 08)。

●按该传真机的[开始]键将开始接收传真。

手动接收

当传真机设定在手动模式时,只是和普通电话机一样振铃。当来电呼叫时,该传真机和连 于其上的外部电话一直振铃至你应答为止。而传真则只有靠你启动才可接收。

1. 电话振铃时拿起话筒。

2A:若是语音电话:

2B:若是传真:

直接通话

你会听到传真音,该传真机自动接收传真。

3A:若在通话后,来电者想 发送传真,你只要按 一下[开始]键。对方 听到传真音以后,就 可以发送传真了。 *如果电话线路的噪声大或者该传真机的功能开关 No. 54 没有设于"关闭"状态 (00),可能需要你按一下[开始]键启动接收功能。而此开关的工厂起始设定是"开启"(01)。

3B:放下话筒。显示屏显示:

** 正在接收 **

4B:传真结束后,显示标准状态时的时间和日期。

′03 2月20日 12:00

如果你用外部电话机应答传真呼叫:

你只要按外部电话机的[3]键2次。 就可以起动该传真机的接收功能。

参阅第 41 页的"遥控接收"介绍。

应答接收

当设置在应答模式,该传真机响铃 3 次之后,如果来电没有被接听,电话线路会与外接的应答机器连接,播放您的问候语(应答内容)。

当有电话拨入:

- 1. 该传真机响铃 3 次。
- ●铃声的次数可由用户设置,使用 07 号功能开关改变次数。请参考 61~65 页。
- 2. 电话线路与外接的应答机器连接,播放问候语(应答内容)应答来电。

3A. 来电是传真(来自自动传送): 该传真机在播放问候语(应答内容) 后,自动地接收传真。

* * 正在接收 * *

3B. 来电是电话,(或者是手动传真):您的应答机器在播放问候语(应答内容)及响起一声连接信号音后,开始录音,此时,来电话的一方可留下口信。

请提醒您的来电者,在播放问候语 (应答内容)时或之后,可以接收传真。

例:"如果你发送传真,请现在开始传送"。 否则"在响过信号音之后,留下口信。"

- ⇒ 在播放了您的问候语 (应答内容) 6 秒后,如果没有听到声音,该传真机自动切换到传真接收模式并向对方发送传真信号。
- ➡ 您可以听取来电者留下的口信。当您提起受话器与来电者通话时,录音停止。

使用传真

遥控接收

遥控接收功能允许你通过连在该传真机上的外部电话应答来电后再接收传真。



功能开关 No. 08(遥控接收)必须设定为"开启"状态。(出厂时设定为"开启")

- 1. 当收到来电时,拿起外部电话。
- 2. 若是语音电话,直接通话,若是传真,那么:
- 3. 在外部电话上输入 2 次[3]以便启动传真接收模式。
- 4. 放下话筒。
- 遥控接受的起动号码初始设定为 33。 使用第 8 号功能开关 No. 08 可以改变这个设置(参阅第 61 ~ 64 页)。

注:

• 在某些电话机上遥控接收功能可能不能正常实现。

转移接收

转移接收功能可让你给对方打电话,指导对方的传真机给你发送文件(对方传真机须设定 在转移传送模式)。

电话费由接收方支付。

1. 按[功能]键一次。

1:查询接收?

2. 按[设置]键。

对方?

3. 按对方的传真号码。

1112222_

例如:111-2222

你可用快速拨号、电话簿或数字键拨号。

4. 按[设置]键。

1112222

该传真机开始拨号。

● 当线路接通时,接收自动开始。

●按[停止]键中断接收。

注:

●对方传真机必须符合国际标准(ITU-T)转移模式。

选择接收

把功能开关 No. 26 设成"(01) 开启", 选择接收功能可让你选择接受某些传真, 而拒绝某些人传送来的传真。这个功能的初始设定是"关闭"状态。

参阅第 61 - 65 页

拒绝清单

该传真机允许你建立一份拒绝清单,至多可在内存中存贮 20 个传真号码。该传真机将不会接收这些号码传来的传真。

- 拒绝功能检查号码的最后 4 位。
- 当选择拒绝功能时,该传真机将不接收从无站标识的传真机发来的传真。

设	置	拒	焔	漕	单
,,,,,	ᆂ	JL		/H	ᅮ

1. 按[功能]键 3 次。 3.设置机器?

3. 再按[功能]键 4 次。 5:拒绝清单?

4. 按[设置]键。 (01): __

7. 设[设置]。 (02): __

● 重复 5~7 步,设置另外的拒绝传真号码。

➡发出"哔"的一声。

- 若你输入号码时出错,按[暂切/删除]键,再输入正确的号码。
- 当来电者的传真号码记录在你的拒绝清单上时,该传真机振铃,却不会接收传真, 但你仍可以用手机和他通话。
- 要关闭选择接收功能,把功能开关 No. 26 设定成"关闭"状态。

改变拒绝清单上的传真号码:

- 1. 重复设定过程的 1~4 步。
- 2. 按[功能]键选择要改变的拒绝清单号。
- 3. 按[暂切/删除]键。
- 4. 输入新的拒绝传真号码的后 4 位(或更少)。
- 5. 按[设置]键
 - ➡发出"哔"的一声。
- 6. 按[停止]键2次。

删除拒绝清单上的传真号码:

- 1. 重复设定过程的 1~4 步。
- 2. 按[功能]键选择要删除的拒绝清单号。
- 3. 按[暂切/删除]键。
- 4. 按[设置]键。
 - ➡发出"哔"的一声。

重复2~4步,可删除其他号码。

5. 按[停止]键2次。

电话保留

这个功能可让你在发送或接收传真后进行电话交谈。

在发送传真后进行电话交谈:

- 1. 发送传真期间拿起话筒。 当传真发送完毕,对方机发出7秒的"哔"声。
- 2. 当对方拿起话筒时,你能听到"哔"的一声,双方就可以通话了。

在接收传真后,进行电话交谈:

- 1. 接收传真期间拿起话筒。
 - 当接收完毕,对方机发出 14 秒的"哔"声。
- 2. 当对方拿起话筒时,你能听到"哔"的一声,双方就可以通话了。
 - 如果你拿起话筒,再放下它,电话保留功能就取消了。
 - ●如果发出"哔"声时,对方不拿起话筒,电话线路将不连通。
 - 如果对方传真机无电话保留功能,电话线路将被切断。

电话保留接收

如果电话保留是由对方启动,你会听到"哔"声,而且显示屏会显示电话呼叫!这时拿起话筒就可和呼叫方通话了。

使用传真

错误代码清单

以下显示的号码会出现在收发报告和定时发送报告上以便帮助你准确快速地诊断故障。

错误代码	故障说明
ОК	● 发送/接收功能正常。
10	● 对方机没响应。和对方联络,确认对方机处于准备接收状态。
	●确认电话线已连人机器的 LINE(回线)端口。
12	●对定时传送无响应
16	● 机械错误(参阅第 68 页)。
20	● 在发送/接收时按了[停止]键
21	原稿塞纸。除掉后再正确放入原稿。
23	● 接收时记录纸用完。换新的记录纸。
24	● 接收时记录纸塞纸。检査记录纸。
25	●接收时切刀没工作。和三洋授权的维修中心联系。(仅 SFX – A220)
27	● 定时传送失败或无原稿
30	● 因电话线路连接不好而使打印质量劣化,若此号码经常出现,请和维
	修中心联系。
40	● 对方传真机不正常(如无纸等),和对方联络。
50	●传送被对方中止(发送/接收时断线)。
60	● 因线路信号太弱而无法通信。
71	● 因机器不兼容而无法通信。和对方联络,确认功能开关 No. 26 设成
	"关闭"。

输入汉字

在进行电话簿设置时,你还可以输入汉字(该传真机采用 GB2312 全角输入法)。

按键所表示的全角代码按如下分配:

按健名	所表示的代码
*	代码 A
#	代码 B
[音量]键	代码 C
[传送、接收号码]键	代码 D
[暂停/文字切换]	代码 E
[保留]键	代码 F
数字键(0-9)	代码 0-9

*[暂切/删除]键用于删除字符,电话簿键[▲]和[▼]用于移动光标。

输入汉字:

1. 进入如图所示的汉字输入模式。(参阅电话簿编辑第51-52页)

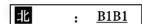


- 2. 请在附录汉字编码表中查找你要输入的汉字的代码。(第72-82页)
- 3. 重复输入四位代码输入其他汉字。
 - ●要删除汉字请用电话簿键[▲]或▼]移动光标至要删除的汉字处,按[暂切/删除]键删除。
 - 要中止编缉,请按[停止]键。

GB2312 汉字编码表的使用:



- 1. 在你要输入汉字的时候,首先在《附录》汉字代码表里查出要输入汉字的代码。 例如:输入"北"字时,其行代码为:B1B0,列代码为: +1,因此"北"字的输入代码为:B1B1。
- 在代码输入区输入代码。
 输入代码"B1B1",按[#]键+数字键[1]+[#]键+数字键[1]。



北京 : BEA9

- 3. 重复 1-2 部输入其他汉字。 输入"京"的代码"BEA9",按[#]+[**暂停/文字切换键**] +[#]键+数字键[9]。
- 4. 按[设置]键完成设置。
 - 要修改或删除符请用电话簿键[▲]或▼]移动光标至要 修改或删除字符处,按[暂切/删除]键或重新输入代码。
 - 要中止编缉,请按[停止]键。

输入英文

在进行电话簿设置、姓名设置时,你可能需知道如何输入英文名称。 字符如下所示被分组:

健	大写字符	小写字符	数字
1	&(),	&(),	1
2	ABC	abc	2
3	DEF	def	3
4	GHI	ghi	4
5	JKL	jkl	5
6	MNO	mno	6
7	PQRS	pqrs	7
8	TUV	tuv	8
9	WXYZ	wxyz	9
0	空格	空格	0
*	*	*	*
#	#	#	#

选择字符:

- 1. 使用[▲]和[▼]选择字符组。
 - ●每按一次键,字符组变换一次:

大写字符--小写字符--数字。



▲ :大写字符

a:小写字符

■:数字

- 2. 用数字键选择想要的字符。 如:每按一次[2]键,显示 A-B-C-A 顺序变换。
- 3. 按[▶]键输入选择的字符。
 - 如果下一个字符在另一个键上被选择,光标自动地右移。

4. 重复 1~3 步,完成输入。

•	要想在名字中留下空格,在大小字符组中按[O]键
•	要想光标右移,按电话簿[▲]键。
•	要想光标左移,按电话簿[▼]键。

● 删除字符,把光标移到要删除的字符处,然后按[暂切/删除]键。例如:要输入"SFX A200"。

请参考"电话簿设置"或"站名设置",进入输入状态后,再按以下步骤进行操作。

____A

输入"S":
 按[▲]和[▼]选择大写字符组,按[7]4次选择"S"。

S_ A

2. 输入"F": 按[3]3 次,选择"F"一按另一个键,光标就移到下一个位置。

SF_ A

3. 输入"X": 按[9]2次,选择"X"。 SFX_ A

SFX _ A

A

4. 输入"空格": 按[O]1次,选择"空格"。

5. 输入"A": 按[2]1次,选择"A"。 SFX A _ A

6. 输入"200":

按[**暂停/文字切换**]键选择数字,再用数字键和电话簿输入 [2],[0],[0]。

SFX A200_

7. 按[设置]键。

- ●要进行修改,把光标移到错误的字符处,按[暂切/删除]键删除它,再输入正确字符。
- ●若停止操作超过1分钟,将中断输入过程,返回待机状态。要再启动,从第1步开始。

设置电话簿

你可以在电话簿清单中加入新的记录,由你设置的记录将在清单中保存到你删除为止,它们不会被新的记录自动取代。

1. 按电话簿[▲]或▼]键。		
	电话簿中无记录时:	追加新记录吗?
	电话簿中已有记录时:	GUANGZGOU
2. 按[功能]键 3 次,选择"追加新记录吗?"	o	
		追加新记录吗?
3. 按[设置]键。		
		对方名称?
		:
4. 输入汉字名称(最多8个汉字)。		三洋 :
例如:输入"三洋"。		
参阅第 47 页关于如何输入汉字。如果你	不想输入汉字请	
按[设置]键转入下一步。		
5. 按[设置]键。		对方名称?
		A
6. 输入英文名称。		SANYO_
例如:输入"SANYO"。	<i>→ T +</i> 0 <i>t</i> △ 1	
参阅第 49 页关于如何输入英文。如果你 英文请按[设置]键转入下一步。	· 个想事人	
7. 按[设置]键。		对方的电话号码?
/. 按[以直]链。		对方的电话写的!
		A
8. 用数字键输入电话号码		020 - 82250274
		020 02200271
51		

9. 按[设置]键。

速拨键: 01

10. 输入 00-49 的速拨号码。

速拨键: 01

11. 按[设置]键。

已有记录数 01

12. 按[停止]键结束电话簿输入。

- 想在设置的过程中中止设置,请按[停止]键。
- ●相输入连字符"一",按[传送、接收号码]键。
- 想在两个数字间加入 3 秒暂停(如长途电话号码),按[**暂停/文字切换**]键分号";"符代表暂停。
- 如果输入错误,可用电话簿[▲]和[▼]键移动兴标至要修正字符处,按[暂切/删除]键删除。然后再输入正确字符。
- ●想打印一份电话簿清单,请参阅55页。
- 如果为电话号码设置 00 49 的速拨号码,在拨打电话的时候可直接拨打速拨号码来快速拨出电话。

功能设置

将履历中的号码存入电话簿

按[传送、接收号码]键,你可以查阅近期的来电和拨号,来电和拨号最多可各存 10 个,超过 10 个,新的记录将取代旧的记录,你可以将其中的号码存入电话簿中,这样就不会被取代。

1. 按[传送、接收号码]键。

➡选择"已拨号码"或"来电号码"。

履历:已拨号码

履历:来电号码

2. 按[设置]键。

111222333

3. 按电话簿[▼][▲]键。

⇒选择你要编辑的号码。

444555666

4. 按[功能]键。

电话簿设置

5. 按[**设**置]键,进入编辑模式。 请参阅51-52页相应的内容。

要修改吗?

变更/删除电话簿中记录

变更电话簿中记录:

- 1. 选择要变更的电话记录。
 - ➡用电话簿[▲][▼]键选择。(参阅 23 页)
 - ➡用名称首字母检索。(参阅23页)
 - ➡用号码检索。(参阅24页)
- 2. 按[设置]键。
 - ➡进入编辑模式。
- 3. 按[功能]键若干次。
 - ➡选择要变更的项目。
- 4. 按电话簿[▲][▼]键选择要变更的字符,按[暂切/删除]键删除。
- 5. 输入新的字符。
 - ➡输入汉字。(参阅 47 48 页)
 - ➡输入英文。(参阅 49-50 页)
- 6. 按[**设置**]键。 发出"哔"的一声。

删除电话簿中记录:

- 1. 当你想删除的记录被显示时,按[删除]键。
- 2. 按[设置]键。
 - →发出的"哔"的一声。



打印电话簿清单

您可以打印电话簿清单。

当电话簿中的任何一份记录正被显示时,按[复印]键。

电话簿清单的例子

* * * 电话簿清单 * * * '03 8月25日 12:00					
序号 对方名	3称 对方名称		号码		
1	HIDEO	NOMO	4444 – 5555		
2	ALLSON	MCNAB	6666 – 7777		
3	GORD	SUTHERLAND	2222 – 3333		
4	MARY	EINERSEN	7777 – 9999		
5	JOHN	SMITH	1111 – 2222		

你可在此栏自己添加中文名称。

日历和时钟

设置日期和时间:

1. 按[功能]键3次。

3:设置机器?

2. 按[设置]键。

1:设置时间?

3. 再按[设置]键。

<u>′0</u>3 2月20日 12:00

4. 用数字键依次输入年、月、日和时间。

′03 2月20日12:00

- ●时间须用 24 小时制输入。
- 年、月、日应采用 2 位数输入。

例:要输入 2003 年 2 月 20 日,12:00, 按以下键[0],[3],[0],[2],[2],[0],[1],[2],[0],[0],

5. 按[**设**置]键。 发出"哔"的一声。 2:输入本机名称?

′03 2月20日12:00

6. 按[停止]键结束日历/时钟设定。

功能设

如果输入错误,把光标移到错误处,然后再输入正确的号码。
 电话簿[▲]右移光标。
 电话簿[▼]左移光标。

文件头打印(设置本机名称和传真号码)

一旦您在该传真机的内存中设置了本机名称和传真号码,它们会出现在您发出的所有传 真的顶部。

1. 按[功能]键 3 次。

3:设置机器?

2. 按[设置]键。

1:设置时间?

3. 按[功能]键。

2:输入本机名称?

4. 按[设置]键。

A

5. 输入本机名称。最多可输入 24 个字符。(参阅 49 - 50 页的"输入英文"部分)。

CHARLES_

6. 按[设置]键。

本机电话号码?

功能设置

7. 输入您的传真号码。 您的传真号码长度最多 20 位数。 例如:111-2222 111 - 2222_

8. 按[设置]键。 发出"哔"的一声。 3:功能开关?

9. 按[停止]键结束标题设置。

′03 2月20日 12:00

- ●要中止设置,按[停止]键2次。
- 若输错号码,用电话簿[▲][▼]把光标移到错误处。按[暂切/删除]键删除它,然后再输入正确的号码。
- 标题可以打印在正文处或正文内时,您可使用功能开关 No. 20 选择您需要的设定。(参见 61 65 页)。默认设定打印在正文外。 注:如果您选择了标题打印在正文内时,传真稿顶端约有 1cm 不能使用。

标题打印在正文外



标题打印在正文内

```
,'02 8月 26 日 12:00 SANYO FAX012345 P. 1
```

收发报告

您可以将该传真机设置成每天打印一份收发报告,或每完成 20 次收发打印,也可以设置 成不打印收发报告。

1. 按[功能]键3次。

3:设置机器?

2. 按[设置]键。

1:设置时间?

3. 按[功能]键 3 次。

4:管理报告?

4. 按[设置]键。

管理报告:开启

5. 按[功能]键,选择"开启"或"关闭" 如果选择关闭,跳到第8步。 例:选择开启 管理报告:开启

6. 按[设置]键。

打印时间 :

7. 用数字键输入您希望开始打印收发报告的时间。

打印时间: 16:00

● 时间采用 24 小时制

例:16:00

8. 按[设置]键。

5:拒绝清单?

➡发出"哔"一声。

'03 2月20日 12:00

9. 按[停止]键返回到待机状态。

- ●如果输入打印报告时间时出错,按[暂切/删除]键清除错误时间,然后再输入正确的时间。
- 如果在第7步没有输入打印报告的时间,那么该传真机自动设置完成 20 次收发时打印一次收发报告。
- ●此开关出厂时初始化设置是"开启"(有效),但没有设定打印时间。

收发报告的例子

	* * ′03	* 管理报告 2月20日	* * * 10:30			
				传送总页数 接收总页数		00001 00001
	传送					
序号	日期 开始时刻	时间	对方		页数	结果
1	9月17日10:36 接收	0'33			1	错误代码 OK
序号	日期 开始时刻	时间	对方		页数	结果 错误代码
1	9月17日10:35	0'37			1	OK

功能设置

功能开关

该传真机的各种功能开关出厂时被预设成标准(默认)设置。 为了使您有更多的选择,该传真机允许您改变功能开关的设置。 在 63-64 页上列出了功能开关及其功能的清单。

改变功能开关设置

1. 按[功能]键3次。

3:设置机器?

2. 按[设置]键。

1:设置时间?

3. 按[功能]键2次。

3:功能开关?

4. 按[设置]键。

(00)拨号模式

5. 输入您要改变的开关号。 例如:要改变暂停时间按[0]和[1] 选择功能开关 No. 01。 音频 (0<u>0</u>)

6. 按[设置]键。

3秒 (0<u>0</u>)

7. 输入您选择的编码(可用的编码见 63 - 64 页)。 例:把暂停时间变成 4 秒,输入[0],[4]。 4秒 (0<u>4</u>)

8. 按[设置]键。 重复 5~8 步改变其他开关的设置。 (05) 定时重拨

9. 按[停止]键 2次,结束功能开关设置。

′03 2 月 20 日 12:00

注:要打印功能开关清单,请参考第65页。

●中止功能开关设置过程,按[停止]键2次。

功能设置

功能开关清单

开关号码	开关的描述	代码	代码描述	工厂设置
00	拨号模式	00	音频	00
		01	脉冲(10pps)	
01	暂停时间	02	2秒	03
		03	3秒	
		04	4秒	
		1	ſ	
		12	12 秒	
05	定时传送失败后再拨号	00	(关闭)	03
	的次数(3~4分钟间隔)	01	1 次	
		02	2 次	
		03	3 次	
06	用手工或单触拨号方式	00	关闭(无重拨)	02
	发送传真时,检测到线路	01	1 次	
	忙信号后,自动再拨号的	02	2 次	
	次数(2~3秒间隔)。	03	3 次	
07	振铃次数	00	短振铃	03
	当机器设定在有自动模	01	1 次	
	式时,接通线路前机器发	02	2次	
	出的振铃次数。	03	3 次	
			1	
		11	11 次	
80	遥控接收代码	00	★ 闭	33
		10	开启	
			(选任一两位数)	
		99		
09	在自动接收模式,传真机	00	关闭 (无振铃/无自动	00
	连通线路后发出模拟振		切换)	
	铃次数,但却在传真机手	01	3次振铃	
	动传真来电 (或语音来	02	5 次	
	电) 时切换到传真接收模	03	7次	
	式前。	04	9 次	
		05	11 次	
10	保留音乐	00	关闭(无音乐)	01
-		01	开启(《绿色衣袖》)	
17	按键音	00	关闭	02
		01	低	
		02	高	
20	打印表头	00	关闭	01
-	决定是否将您的站名,传	01	开启(打印在正文外)	
	真号码和日期/时间打印	02	开启(打印在正文内)	
	在表头			

开关号码	开关的描述	代码	代码描述	工厂设置
26	选择接收	00	关闭	00
	决定是否由您的拒绝清	01	开启	
	单控制接收			
27	精细度的开始位置	00	标准	00
		01	精细	
		02	超精细	
		03	中间调	
		04	不返回	
28	对比度模式。	00	正常	00
		01	浅	
32	定时传送报告	00	关闭(不报告)	00
		01	开启(每次传送后)	
		02	开启(出错时)	
36	中间调质量(影响传送	00	快速传送	01
	速度)	01	慢速但质量更好	
46	来电显示	00	关闭	00
		01	开启(来电显示)	
54	自动进行传送/接收	00	关闭 (需要按 [开始] 键进	01
			行手工传送/接收)	
		01	开启 (不需要按 [开始] 键	
			进行手工传送/接收)	

_ |

打印功能开关清单

您可以打印一份功能开关及其当前设置的清单。

1. 按[功能]键3次。

3:设置机器?

2. 按[设置]键。

1:设置时间?

3. 按[功能]键2次。

3:功能开关?

4. 按[复印]键。

打印功能开关清单

5. 打印后按[停止]键返回待机状态。

′03 2 月 20 日 12:00

功能开关清单的例子

		功能开关清单***	
		2月20日12:00	
开关号	开关名称	设置代码	初始化设置
[00]	拨号模式	(01)脉冲	(01)音频
[01]	暂停时间	(03)3秒	(03)3 秒
[05]	定时重拨	(03)3 次	(03)3 次
[06]	自动重拨	(02)2 次	(02)2 次
[07]	响铃次数	(03)3 次	(03)3 次
[80]	遥控接收	(33)33	(33)33
[09]	自动切换	(00)关闭	(00)关闭
[10]	保留音乐	(01)绿色衣袖	(01)绿色衣袖
[17]	按键音	(02)高	(02)高
[20]	标题打印	(01)开:外面	(01)开:外面
[26]	选择接收	(00)关闭	(00)关闭
[27]	精细度	(00)标准	(00)标准
[28]	对比度	(00)正常	(00)正常
[32]	定时传送报告	(00)关闭	(00)关闭
[36]	中间色调	(01)高质量	(01)高质量
[46]	来电显示	(00)美闭	(00)关闭
[54]	自动传送/接收	(01)开启	(01)开启

热敏纸管理

热敏纸对热量很敏感。在管理它时要遵遁以下的注意事项。

存贮注意事项

热敏纸在约70℃温度时开始逐渐褪色。

即使热敏纸不使用时,也不应暴露在发热器,直射阳光下。

遵循以下的存贮注意事项:

1. 存贮在黑暗、凉爽和干燥的地方。

避免存放在靠近发热器或密封受高温的地方(如:汽车的行李箱等)。

2. 一旦打开热敏纸的包装,要尽可能先使用它。

运输注意事项

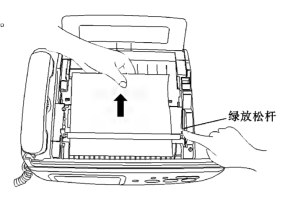
- 1. 如果用带汗的手触摸热敏纸,可能会留下指纹或污迹。
- 2. 如果用手摩擦热敏纸,由于摩擦发热可能导致热敏纸变色。
- 3. 如果油或别的化学剂接触到热敏纸,可能发生热敏纸变色或褪色。 当心以下情况:
 - ●需粘接时,只能用水溶胶。
 - 当使用某些胶带时,可能导致变色。建议在热敏纸的背面使用双面胶带。
 - 用塑料箱盛放热敏纸时,使用聚乙烯、聚丙烯或多元酯材料制成的箱子,而不要使用 PVC 箱。
 - 不要把热敏纸同 PVC 簿膜、热蜡纸堆放在一起。
 由于这些材料含有塑料成份,记录的图像会变暗。
 - 不要把热敏纸同刚用氨水等复印完的二氮化合物类复印件或潮湿的复印件立即放在一起,可能引起热敏纸褪色。
 - 如果热敏纸接触到酒精或别的挥发性有机溶剂,将会褪色。
- 4. 不要把热敏纸暴露在直射阳光下,因为这可引起热敏纸变黄。



原稿阻塞

如果原稿塞纸,该传真机会发出"哗"的一声;而且显示屏显示"原稿堵塞"。

- 1. 拿起话筒,打开操作面板。
- 2. 按压绿放松杆,同时抽 出阻塞的原稿。
- 3. 关闭操作面板。



记录纸阻塞

如果记录纸阻塞,该传真机会发出"哗"的一声,且显示"检查记录纸"。

- 1. 打开原稿托架。
- 2. 拿起话筒,打开操作面板。
- 3. 按下[开启]键,打开纸仓盖。
- 4. 拉出记录纸阻塞部分,剪掉它们。
- 5. 再把记录纸头放入纸出口。



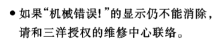
- ➡自动地切纸。(SFX A220)
- 7. 关闭操作面板。
- ●如果切纸刀挡住了纸出口,把记录纸放在滚轴上,然后关闭仓盖。 记录纸将自动送出,而且多余部分被切掉。



机械错误

当显示"机械错误!"时,按以下流程改正错误:

- 1. 打开原稿托架。
- 2. 拿起话筒,打开操作面板。
- 3. 按压[开启]钮,打开纸仓盖。
- 4. 如果齿轮①和②象图 1 所示咬合在一起, 扳起齿轮①(见图 2)。
 - 齿轮①和②的正确位置如图 3 所示。
- 5. 再把记录纸头放入纸出口。
- 6. 按下纸仓盖的左右角紧密的闭合纸仓盖。 ➡自动地切纸。(SFX - A200)
- 7. 关闭操作面板。



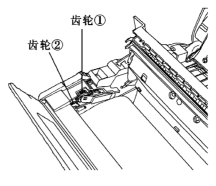


图 1

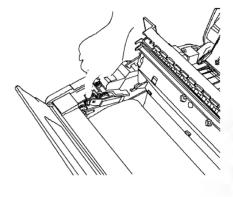


图 2

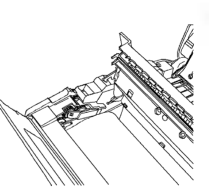


图 3

清洁外壳(外表塑料部件)

用蘸少量中性清洁剂的柔软、干净的布轻柔地擦洗机器外壳。

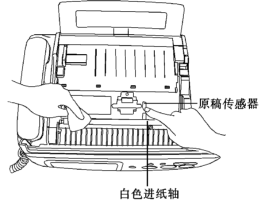
● 不要使用化学清洁剂,如酒精,苯酚等。



清洁白色进纸滚轴

如果复印件或您发出的传真上出现条纹或脏污图样,而且原稿经常发生塞纸或折叠,就应该用蘸少量中性洗剂的软布清洁白色进纸滚轴。

- 1. 打开原搞托板。
- 2. 拿起话筒,打开操作面板。
- 3. 为了使白色进纸滚轴转动,按下如图所示的原稿传感器。
- 4. 清洁白色进纸滚轴后,再擦干以防塞纸。
- 5. 关闭操作面板。



故障排除

如果该传真机在使用时发生故障,在送去维修前请先检查以下项目。若故障不能排除,请与销售机器的经销商联络。

	现象	可能原因/解决办法	页数
	机器不能操作	AC 插头可能没有插入电源插座。	10
通	显示"检查记录	记录纸可能放置不正确。	12
常	纸!"	记录纸可能已用光。	12
故	原稿不能放入	原稿可能太薄或太厚。	26
障		可能有另外的原稿阻塞未清除。	67
''		打开操作面板,去掉阻塞的原稿。	
		您可能放了超过 10 张原稿	27
传	不能传送	原稿可能未放好。	27
送		接收方的记录纸用光。	_
故		接收方可能设定在手工模式。	_
障		电话纸被插错到 EXT. TEL 插座。	10
'		而不是 LINE 插座。	
	不能接收	传真机设定成手工方式。拿起话筒,	39
		按[开始]键就可接收发来的传真。	
		电源线未连接。	10
		热敏纸已用完。	12
		选择接收可能设定成"开启"(有效)。	43
接		检査性能开关 NO. 26	
收		电话线未接入 LINE 插座,而是接人 EXT. TEL 插座。	10
故	接收复印不够黑	未使用建议的热敏纸。	13
障		发送的原稿颜色可能太淡。	28
''	接收复印空白	记录纸可能放反了。	12
		传送的原稿颜色可能放反了。	_
	接收复印含有非法	电话线路效果太差(若故障经常发生,	_
	字符	和经销商联络)。	
	记录纸上出现红线	记录纸快用光了,换新记录纸。	12
	选择接收功能无效	发送机可能未采用 TT1 标准协议。	43



	故障现象	可能原因/解决办法	页数
电话呼叫故障	拿起话筒时,无拨号音	电话线未接好。	10
	免提音太小	音量开关可能置于"低"位。	7
	无振铃	振铃音量开关可能设于"关闭"位。	7
	传真/电话不通	拨号模式设置错误,检查性能开关 NO.00。	11
外部电话故障	不能打电话	可能正在收/发传真。	_
	电话不振铃	可能在同一根线路上连入了太多电话。	10
	遥控接收无效	遥控接收性能开关 NO.08 可能设于"关闭"	_
		状态。	63
		若由您从外部电话上启动的电话呼叫,	_
		遥控接收将无效。	
来故障	无来电者姓名或电话号码	您可能还未办理来电显示服务。	20

附录(GB2312 汉字编码表)

```
生っ
                                                                                                                      9日中
 ドクタハミワ
                                                                           ° ~- --
                                                                                                                    ык чК
 坦キ ゾノマワ
                                                          ⊞் ப கு. ■
                                                                                                                                                                                 臣
                                                                                                                                                                                                    ₽ #
                                                                                                                                                                                                    ≈ ⊅
                                                          우片교
                                                                                                                                                                                 ₽
 巾キンネポロ
                                                                                                                                                                                                    $ tu
                                                          ΚÇ
                                                                                                                    ^{2}24
 おおままと
                                                                           ⊐, <u>.</u>. ڬ
                                                                                                                                                                                 ç
                                                                                                                                                н н
 作オニェル
                                                          ₽< < ,¬
                                                                                                                     古口且
                                                                                                                                                22 日
                                                                                                                                                                                 耍
                                                          ¥Ψ
                                                                                                                 日は存
                                                                                                                                                                                 ¥ ×
 女 オ ズ ナ ベ リ
                                                                                                                                              n H
                                                                                                                                                                                + 6+
o o
                                                          et 1 ' -
                                                                                                                                                                                              E L M L K
 切さスドベラ
                                                                                                                    ရာ အ ရာ
                                                                                                                                                 တဗ
                                                                                                                                                                               ° ± ⊕ G ⊕ 3 ⊢
                                                                                                                    ^{\circ} \times ^{\circ}
 やイシャく ヨ
                                                                                                                                                 英口
                                                          +7
H H H H M M
                                                                                                                     \times \bowtie \times
 ガエシデプョ
                                                                                                                                              so ×
                                                          9 × × × × ×
                                                                                                                     9 H O
 4カチャブコケ
                                                                                                                                                 e <del>O</del>
                                                          ♀♀ ~ ◆ △ .....
 枯ゃサツンゴも
                                                                                                               むは>
                                                                                                                                                 κ×
                                                          <sup>+</sup> 4 4 ∞ ° × |
                                                                                                               475
 4~ゴップスか
                                                                                                                                                F F
                                                                                                             むイロシガキツ
 ジャンチュキア
                                                 | ( a pa pa pa
                                                                                                                ь
ге ББ<sup>2</sup>
                                                        7 A B B G A A A
                                                                                                                    T 4 II & 2 II &
 ゴァクチパメエ
                                                          ♀ ۃ ؞ · · ·
                                                                                                                      ♀ o Ω
 り ググバムキ
                                                                                                                                                        0 2
                                                                                                                                                                                 9
 code
A5A0
A5B0
A5C0
A5D0
A5E0
                                                          code
A6A0
A6B0
A6C0
A6D0
A6E0
A6F0
                                                                                                                     code
A7A0
A7B0
A7C0
A7D0
A7E0
                ∀:•★
                                                                                                                    単 √ ~ ○ | ○
                                                          圷くたはみわ
 甲、 ̄≥ 8 ☆Ⅱ
                                                         単 ・ハハ、 単
                                                                                                                                                                                 旧ぎぞのまれ
      . □ IM 🗷 →
 7
       ! ¬ \ \ \ \ \ \ ←
                                                                                                                     リコードー
                                                          7 5003
                                                                                                                                                                                 巾きそればろ
# ; :: ↑ % ↓

+ = ~ ... ↑ % ↓
                                                          ♀ 、∨ □ / □ -
                                                                                                                                                                                 化がぜぬぼれ
十 .. MLw~
                                                          以(の)の)は
日(の)の)は
日(の)の)は
日(の)の)の)と
                                                                                                                                                                                 地かせにほる
                                                          ¥ x £ @ @ £ x
                                                                                                                    ‡ * "₽Νċν
                                                                                                                                                                                 女なずなべり
 また □ C # 9 ※
                                                                                                                     むかやかんで
 $\varphi \cdot \c
                                                                                                                   * マダ耳× × ×
                                                          移えじとへよ
                                                  11.00mm 12.1mm 12.1mm
                                                                                                                   +7 ' 7 B 8 8 8
                                                                                                                                                                                 七えしておよ
+ + > SII ≈ □
                                                                                                               9+ & o ft > + o
                                                           ₹£ 6 8 9 7 7 P
                                                                                                                                                                                 おうぎんなる
                                                                                                                    ಕ್ರಿಸ್ಟ್ ಕೂದದ್ದು%ರೆ
                                                          ‡ • ○ < || - ◆
                                                                                                              おなしこのな ないごっぴゃ
                                                          4 ¥ 4 8 8 ≥
                                                                                                              ರಿ ಕಳ್ಳಗಳ ಈ ಎಂದಾಗ ಚಿಕ್ಕ
 ന് . . . . . . ♦
                                                          5. iii e, ei 👵 📙
け ころほりょ ひおがなかるを
                                                1999年4日
                                                                                                                   Τ--□∢βασ Τ*+分析め≪
                                                          우 : 비( ::0
                                                                              99 B
                                                                                                                    <u>ሪ</u> ሶክም ካ ቴ
                                                                                                                    code
A3A0
A3B0
A3C0
A3D0
A3E0
 code
A1A0
A1B0
A1C0
A1C0
A1E0
A1F0
                                                           20de
72A0
72B0
72C0
72C0
72C0
72C0
72C0
                                                                                                                                                                                 code
4440
4450
4400
4450
4450
```

```
釬
                                                                                                                       坾
                                                                                                                                                                                  占殖縣毀烿糖
                                                            뚜
                                                                                                                       五十二十
+4 +5 +6 +7 +8 +9 +A +B +C +D +E
                                                           +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9 +A +B +C +D +E
                                                                                                                                                                                  坦爱熬拔稗邦刻
                                                                                                                                                                                   山碍数已拜绊褒
                                                                                                                       ပ္
                                                                                                                                                                                  七芝凹症败办包
                                                                                                                       +0 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9 +A +B
                                                                                                                                                                                  归矮垚八信半胞
                                                                                                                                                                                  去 福 品 包 票 辦 額
                                                                                                                                                                                  り癌貼門圧伴诱
                                                                                                                                                                                  ∜問案叭柏拌傍
                                                                                                                                                                                  <b>口 皮 段 扒 白 粉 锈
                                                                                                                                                                                   や 政暗 世 男 板 磅
                                                                                                                                                                                  杜挨按樂廳頒俸
 +2 +3
                                                                                                                                                                                  心同安奥把扱題
 Ŧ
                                                                                                                                                                                   9
                                                            9
                                                           code
AEAO
AEBO
AECO
AEDO
AEBO
                                                                                                                                                                                 code
B0A0
B0B0
B0C0
B0D0
B0E0
 code
ADAO
ADBO
ADCO
ADDO
ADEO
ADFO
                                                                                                                       code
AFAO
AFBO
AFCO
AFBO
AFBO
AFFO
                                                                                                                                                                                   牛
፟₩ •••• ¬ ┯┤ ┼
                                                            华
                                                                                                                       华
                                                                                                                       +4 +5 +6 +7 +8 +9 +A +B +C +D +E
                                                                                                                                                                                   +0 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9 +A +B +C +D +E
+A +B +C +D
 ₽!¬+++
¥!¬+++
후 : 그 ㅜㅓ +
                                                           +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9
♀ ┆ ┛ 구 ┦ ╀
우 | ┌┸ ├┼

    ↑
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I
    I</
                                                                                                                       +2 +3
 약 └┴ ├十
                                                           7
 <sup>2</sup> --- ++

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

  □

               code
A9A0
A9B0
A9C0
A9D0
A9E0
                                                                                                                       code
ABA0
ABB0
ABC0
ABD0
ABE0
ABF0
                                                                                                                                                                                   code
ACAO
ACBO
ACCO
ACCO
ACEO
                                                           code
AAAO
AACO
AADO
AAEO
AAFO
```

占	巾董督锻遁傚浜	山 麓 方 昳 份 讽 俘	切脏附学篙疙庚
U伸导提弟奠选	4 冬都短盾幾饵	七番芳诽둠缝伏	2 龍讣柑紅路更
坦厄裤邓帝馆蝶	占 东 痘 端 钝 <mark></mark>	屯帆坊歪粉冯符	记斧富杆港鸽崇
女顏岛凳第店碟	4 表短炉 医锁耳	¥ 籍泛即汾遠氣	H 釜负甘岗戈跟
4 三倒磨帯旬爹	ゆび豆猿顿堕儿	9. 运饭飞焚烽幅	5 佛腹干浆搁棂
# 祖 图 等 地 用 跌	均定院度敦惰而	% 法犯除坟疯辐	♥ 雜父聚肛歌给
力掉捣	7 突斗肚蹲剝恩	广闽原非邻风崇	7 抚早 差
4 鄭刀灯抵塗钩	4 鼎料镀ជ乾饿	4 乏范菲分锋扶	4 唐付贺颐告个
巧单档蹬縫髌吊	4 顶兜柱墩縣駅	^朽 伐返放氣峰孵	占
4 丹蓉的霍束掉	4 旬洞廢对朵遏	4 筏反纺吩蜂肤	^壮
\$ 担党得務点刀	45 「冻路以縣北	tn、更烦访酚枫敷	お 福 頤 该 蟾 張 園
4 乳岩徳狄碘凋	2 印間堵足採厄	也发凡仿芬封夫	心语覆嘎数糕站
പ怠当弦笛演靡	北丁属读淮存 聚	山武繁妨费丰 宿	古幹四處作紙卷
5 資道散鵝叼	♀ 核独毀多姨	♀ 執陷繞禁患	4 赴昨康青葛
999999	#988888	222222	200000
code B5A0 B5B0 B5C0 B5D0 B5D0 B5E0	code B6A0 B6B0 B6C0 B6C0 B6E0 B6E0	code B7A0 B7B0 B7C0 B7D0 B7E0 B7E0	code 3880 3880 3800 3800 3860 3860
中悲笨毕边骸	占帛部蚕策诧	中朝晨诚尺筹	中疮纯聪催达
坦肂本蕨糠鳖炳	坦伯簿参屃差猖	坦钞尘澄侈憨楚	坦申淳狄崔瘠遠
也杯类菌医表幹	切箱步餐草岔昌	中抄层惩齿稠除	也喘唇赐灌错待
た 寒 奔 り 寒 来 り 寒 れ り に ま り に の に に の に に の に の に の に の に に の に の に の に に に に に に に に に に に に に	V 铂布蔡青寮顧	4 超圧電車路線	お が <
圯鲍被彼臂彪 丙	坦搏不柔憎蹂鬥	坦倡郴乘驱畴雏	坦传椿此纂譜 贺

中矾房废馈风

女 **東 東 東 東 東 脚 脚**

幣徵擊橙池笼厨

ナ厂複談馬楽

₽ 整 型 整 操 型 型

5 後年 撑矩 神

4 长妙衬吃充臭

均常砂趁秤炽丑

工 % 蕉 沉 涅 遂 領

2 尝巢陈碧斥陂

5 喇忱承赤仇

code B3A0 B3B0 B3C0 B3D0 B3E0 B3F0

や鞍御成迟拍賭

中魔簿赶高草

击库杠阡唏塑鳅

T 椽春词磨搓代

け字垂発促擴殆

☆川锤慈簇御帯

た端海辞離寸製

4 处炊唯組存儀

占触吹簸湊村夕

4 瘡创茨丛翠呆

均產阅疵从猝大

七傑床途匆猝打

址硙僮骸囪媃쬵

9 窗蠢葱脆答

code B4A0 B4B0 B4C0 B4D0 B4E0 B4E0

中动犊斯囱光

女勢掉彩箍箍产

5.博补采操查铲

∜孩裤踩濺茶雞

计锋下踩治茬촁

9 按補财仓叉馋

占着股才絕插肆

4 菠泊材苍蹭渗

\$P\$ 被被处居旁

2 并膜渠像運教

占底筛凝產患器

2 柏作规创养

code B2A0 B2B0 B2C0 B2C0 B2D0 B2E0

坦延稻海绵殷叠 坦值毒段滚额二 坦樊肪脏忿奉服

占弹弹油颠隔

以豹熔笔壁标板

\$P\$春齡辟遍以

校报备出均弊兵

上祖管岬攀群猴

4 宝净温敞辨宾

占勉钡进压卡滨

4 堡贝蹦痹变额

\$P\$ 存货泵应便减

2 電撃 育市 岸彬

七簿北绷送贬瘪

2 卑顯緩縮就

code 31A0 31B0 31C0 31C0 31D0 31F0

占稀释数遏斤	坦警究鞠具渡	中刊靠青窟国	中蜡鹅老助里
屯疆骄轿睫筋浸	坦井揪灰巨筦竣	坦傑烤课吳款傀	占風溫年維条倒
中江路障捷中烬	地经窘就据卷君	也凯辫客枯宽敷	中拉領劳垒理例
北 浆 郊 敷 杰 届 近	2 類例 答 記 巻 至	七楷考刻寇供奎	2 拉兰捞偏凝保
坦将交剿桔诚禁	坦精冷舅聚倦钩	坦揩炕克扣偿葵	圯阎阑狼暴离利
T 姜胶绞节疥晋	4 惊堯日祖娟廣	址开广揭口策窥	₹ <u>糜 箜朗磊狸历</u>
5 僵焦缴劫介斯	ゆ京美旧学贈坊	切略抗可次失岿	th 扩拦即膏篾砾
∜建磷铵鐵信进	\$ 鲸獐效矩捐绝	\$ 卡拉胶粒溶整	物括烂座镭察励
圷涧椒焦阶界蓮	圷晶痉厥咀風決	北咖糠壳孔跨亏	小因婪狼盾犁厉
4 張熹狡衔芥仅	4 瞎径預局炬块	4 喀懐科恐挎児	4 被植梅乐樂區
り 海 降 解 作 精 領	坊茎镜九菊俱觉	巧毀康颙空垮旷	4 昆棘琅勒厘栗
4 债酱倪皆戒紧	^杜競敬灸驹句爵	4 郡香薩吭夸腥	^灶
4 処匠矫接烟襟	4 荆端久居俱偏	17 後 放 裸 坑 裤 矿	均读菜烂烙楞蔬
北视讲较揭解津	鲜酱 享得晚好	北竣坎柯恳岸框	4 饱啦缆略核莉
山健炎揽客结今	^七 尼颈玫徂踞失	北俊勒苛臺酯狂	山 馈 蒸 懒 姥 泪 礼
5 茶廳呈瓶砌	ゅ 景 刻 物 距 遷	5 离过福加测	ゅ 造览後美観
9988888	3 2 2 2 2 2 2	#988888	# 2 8 8 8 8 8
code BDA0 BDB0 BDC0 BDC0 BDD0 BDE0	code BEAO BEBO BECO BEDO BEEO	code BFAO BFBO BFCO BFDO BFEO BFFO	code CO30 CO30 COC0 COE0 COE0
邙汞箍瓜惯癸	中國嚎合時猴	计 名 秦 熙 熙 炎	华集伎御歼破
屯汎咕刮罐诡呤 邙汞箍瓜惯癸	屯寒壕向假侯愆 坪函壕合哱猴	坦划疾晃晦活宾 坪化豢幌贿伙	七籍季嘉嫁滅件 圷集伎御歼礆
		= =	
占	出寒壕向假侯游	屯划疾晃晦语裳	占籍季嘉核破 件
心号菇雇馆鬼过 把巩咕刮罐诡略	北海航和狠除糖 把寨壕何恨侯糕	山回唤煌意豁积 坦划疾晃蹿活宴	乜 算 莫 纪 驾 柬 衛 乜 籍 季 嘉 嫁 礦 件
七宫章固管轨奏 切号菇雇馆鬼过 _田 况中刮罐施哈	七含杭禾役红狐巾资航和狼蛛猴妇寒壕何恨侯斌	七滑患惶夫混淆 口回埃煌高豁积级 英見勝行 复数 医脾活笑	化棘支线架检键印料 医骨髓 医骨髓 医腹膜 医腹膜 鼻 医腹侧骨骨 化糖素 鼻 磷酸性
化合物原观医果甘草 化合物原金 医骨骨骨骨骨骨骨骨骨骨骨 医克克克氏氏氏畸胎 医克达克氏氏虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫虫	归菲方核痕虫蛾 七含就来很全细节也被就和狠蛛棍,但强就和狠蛛棍狠蛛棍,但要凑何恨侯猴	物海猴鼠鹰海络 化滑息性 医电流电阻 埃涅斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯	也极前效价蓝见化苯法线线规检绳 均焊翼纪驾束箭 记籍季嘉娥被
4年	4 市 事 方 等	在 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學 學	4 吉己 医豫猴 晚 电极 剪效价 宜见 化 敬 剪效价 宜见 化 禁法 经 架 检 绳 机 焊 强 免 驾 观 免 离 电
45 4A 4B 4A 4B	4 被汗海噪洪集 大部级大海雪铁铁 大部级大军军军 大军军军 大军军军 大军军军 大军军 大军军 大军军 大军军 大军军	46 47 44 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	4. 美字语度好践为自己所被独践场前已际被独员的首员的有价的 医克拉伯氏球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球球
48 49 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	48 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	在 在 中 在 中 在 中 在 中 在 中 在 中 在 在 在 在 在 在 在	4 德人民 路 後 经 经 经 经 经 经 经 经 经 多 多 多 多 多 多 多 多 多 多
4.48.49.44.由.4.占占 治活物的的中国之名 所有的的的的自由之名。 在一种的的数型面相互, 一种,是是是一种,是是一种,是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是一种,是是一种,是是一种,是是一种,是是一种,是一种,	47 48 49 4A 45 4C 45 45 46 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	4.4.8.4.0.4.3.4.C.0.4.3.4.2.6.3.8.3.8.3.8.3.8.3.8.3.8.3.8.3.8.3.8.3	7.
46 47 48 49 44 db 45 db	46 4 48 49 44 33 4C 与击脑 医高面 有汗 沒	6 4 4 8 4 9 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4	46 47 88 86 47 88 86 48 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89
45 46 47 48 49 44 48 45 占达过过去的地名都然东部公司口记的自然的名词复数即用的工程的不够的的现在。 化二甲二甲二甲甲二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	45 46 47 48 49 44 43 4C 4D 告人的 大學 48 49 44 43 4C 4D 由中國 有戶 在戶 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	45 46 47 48 49 47 43 4C 4D 45 47 77 74 74 74 84 74 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	45 46 47 48 49 4A 4B 45 48 48 49 4A 4B 45 4B
4 12 16 14 18 19 17 18 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	4.5.4.6.47 -8.49 -4.4.由 +C.与由海州城市城市城市市市区的市市区分的湾溪湖市市国国市市区分的湾溪湾湾湾湾湾省市区国产市区的市区区市区区市区市区市区市区市区市区市区市区市区市区市区市区市区市区市区	4 12 16 17 18 49 17 13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	4.5.46 47 48 49 44 48 45 46 47 48 49 44 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48
43 4 4 5 46 47 48 49 44 53 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	+3 4 +5 +6 +7 +8 +9 +4 +3 +C 与击鲨双轴聚黑器语用和高速塞塞地中的高速率的流速器的流光,是一个一个大型。然后,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	43.4.4.5.4.4.8.4.4.4.5.4.4.5.4.6.1.2.2.3.4.4.5.4.4.3.4	43.4.5.4.6.4.4.8.5.4.4.B.4.c.b.d.没了孩子我给头儿都们做你有数殊年的我来说我们我们看到了一个人,我们就是是我们的一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们就是这一个人,我们就是我们就是一个人,我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是
2.43 4.45 46 47 48 49 44 43 4.4 达 达 以 突 横 上 女 少 恭 然 然 躬 的 心 正 口 况 对 多 勾 这 在 泡 光 苍 图 8 8 9 9 4 4 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4	发 # 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + A + B + C 与 告 数	2 4 4 4 6 6 7 48 49 4 4 8 4 C D 齿陷兔岁四分尸花降给潘海回巡险仓谷济攻攻火恒沿缴狭患疾救伤的光线强黄强通通销角的强大大将落疾增回毁体制重量的形式活荡线增回毁体,即是各个压塞条件的超级,是是各种的一种,是是是一种,是是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一	42 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + A + B + C + D 由 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化 化
40 七 2 4 3 4 4 5 4 6 4 7 8 49 4A 由 4 4 白 七 海 域 夹 板 工 女 边 恭 然 纸 躬 公 正 口 兄 恭 然 纸 躬 公 正 口 兄 恭 责 对 女 勾 沟 苞 渔 治 为 葱 葱 蓼 專 蘑 咕 在 市 资 在 鼓 古 曲 唇 今 段 枝 颜 回 庸 超 点 解 并 举 帮 粉 醛 箱 光 产 陷 观 管 庙 在 髓 想 点 并 着 规 想 起 电 雇 板 离 滚 起 破 酸 超 酸 酸 酸 聚 型 配 聚 被 配 最 被 和 在 既 贵 幺 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	40 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9 +4 由 +C 与由吸液渐缓火消发处增缓阻滞的阻滞的膨胀解离离解的增加性的原体性的原体性的原体性的原体性的原体的原体的原体的原体的原体的原体的原体的原体的原体的原体的原体的原体的原体的	40 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +1 +8 +9 +1 +B +C +D +B -B	40 +1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9 +4 +B +5 +5 +6 +7 +8 +9 +4 +B +5 +5 +5 +6 +7 +8 +9 +4 +4 +5 +5 +5 +6 +6 +6 +6 +6 +6 +6 +6 +6 +6 +6 +6 +6
上 1 5 + 3 4 4 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 4 + B + C 占 占 被 聚 聚 国 人 以 步 恭 然 乐 郎 公 由 口 况 以 对 必 也 治 治 治 然 然 愿 够 卓 群 正 识 就 好 故 也 这 也 治 治 光 葱 葱 酸 寧 華 群 正 说 好 故 古 由 而 今 段 按 颐 回 產 經 解 苗 華 神 神 神 結 認 如 在 在 来 中 配 和 衛 福 施 和 基 独 是 是 是 是 多 是 多 是 多 是 多 是 多 是 多 是 多 是 多	4. 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 4 + B + C D 由邻级海波海波海路等部部的波湖湖海沿海海海河流海海河河流海河河流海海河河流海海河河流海海河河流海海河河流海岸海河河河河河河河河	1. 1. 2. 4.3 4. 4.6 4.7 48 49 47.43 4. 4.0 也然而是我们的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	4. 2. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.

+ 支口, 斧术烹步	+ 6 14 40 14 1/2 3	十 法人口以 持续 古人 法以 食之	+ 全家一於一萬	
4 弄蘿麵炮評找	4 篇 好 韵 聚 跻 弃	4 年的輔動版由	4 泉祥仁融汝鼰	
5 农殴派刨砰霹	f 警乒粗擦赔这	り盆枪万零情頭	5 羅緒王荣乳題	
∜浓頤湃咆盆祇	校展聘追曝座气	幣汪歉侨菾闑区	\$ 权雀热蓉辱萨	
ग 敗 欧 徘 池 喷 坯	ग 傑品腹谱歧器	ポモ欠乔条膳趋	お 颧 張 惹 茸 如 斑 現	
4 ឧ與聯邦評准領	4 海盆破浦奇砌	4 铅嵌瞧受擎闷	4 圏権绕戎孺徴	
4 空路 帯 禁	4	5 年	5 去詩光日儒弱	
4 出業在多配題	4 皮拌碗圆其后	4 并通航验壁区	本	
わ午儒置成陪朋	均疲瞥泼朴物金	5 牵线敲偿倾求	お龐巌斗的苑演	
な 作 欝 缶 木 昂 夢	2 脾激牧浦染る	4 治遺鍬三氢苯	2 娶炔嚷纫肉闰	
古	山庫原屏灌漆 11	古	പ取铼讓 	
2 衛馬對海鹿	♀ 鄭字春懐起	5 荷饱切亭丘	5 效薬刃揉滞	
900000	999999	999999	900000	
code C5A0 C5B0 C5C0 C5D0 C5E0 C5E0	code C6A0 C6B0 C6C0 C6C0 C6E0	code C7A0 C7B0 C7C0 C7D0 C7B0	code C8A0 C8B0 C8C0 C8D0 C8D0 C8E0	
中冬豐菜存襲	增原率等	邙茂每孟服蔑	邙寞目南倪娘	
占廉雅廖街今篇	北庐蒙挛罗骂谩	坦印榮梦棉妙摸	屯镇木奈寬念宁	
巾镰两镣嗓另笼	切烦陆峦똃马慢	中 幹 媒 猫 꾞 柜 廖	也深 糠	
4连 真 薄 淋 領 咙	北京豪夢兜曼	北 予眉笙密夢信	七默摹奶能擽狞	
印塞邻人被第中	圯芦禄滤论码	坦毛设盟蜜砂名	屯墨幕乃嫩碩柠	
4 联梁獠邻陵龙	4 函額率 名用機	払 錯 媒 檬 泌 穢 铭	地莫暮氛内年您	
4 俩凉辽临灵六	f 漏扇律论麻蛮	5 茶霉素见腊鸣	4 末臺 犹 塚 拍 涅	术
\$ 理粮寥霖该柳	\$ 鍪赂氯仓妈馒	\$ 淮藤菔秘措蝦	表	III
力強発療務外流	7 羧略感伦铬 職	7 莽梅仁米苗明	打魔姆那淖猢镪	
4 力炼疗林伶瘤	4 菱露婆乾翰財	4 忙枚阅弥面園	4 摩吉钠医逆略	妄
占卖您需求每丝	巧楼碌屡抢浴迈	巧氓致门迷貊骸	5 磨牡��恼腻孽	
4 祝雜雜績勢 留	灶陇麓履略落卖		灶膜拇倻脑匿 亵	
占 	^均	均茫贸妹麇勉匚	均模某拿挠你捏	
乜立敛涼烈菱硫	地 達 虏 信 乱 霧 买	切芒貌踩摩免拐	地磨牟穆嚢拟尿	
北南帘亮翠珍僧	山隆卤铝原箩 理	址浸帽床醛冕晃	址摹读牧疟尼鸟	
5 链晾列终蔬	5 被回探箩回	5 冒美脉绵灭	り 陪睦男祝康	
code CLAO CLBO CLCO CLDO CLBO CLBO	code C2A0 C2B0 C2C0 C2D0 C2E0 C2E0	code C3A0 C3B0 C3C0 C3D0 C3D0 C3F0	code C4A0 C4B0 C4B0 C4C0 C4D0 C4E0	

中销强路流秋

4 乾羌翅濱庆居

中类剩认冗慈

坦大染任绒匠套

力格縣忍溶籌業

坦全然人熔入塞

中腹則畔胚柢

占谚栖拖七器

4 月月卒第栖渡泣

坦奴囚籓枹烹拔 坦偏苹扑款齐汽 坦漂险纔芹请题

坦女哈盼呸蓬毗 坦飘凭营妻祢猪 坦锡蕾消瘦分渠

中架平个威祈讫 中黔塘峭禽渍驱

45 + 6 + 7 + 8 + 9 + 4 + 由 七 占 由 古 衛 雅 羅 福 圖 圖 圖 属 形 衛 遊 数 強 滿 超 圖 圖 圖 黑 鄉 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖 湖	5 46 47 48 49 44 由 45 占 由 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	45 45 14 48 49 44 由九白由由縣交 信商条溪 这 兩 藝 被 法 医	45 +6 +7 +8 +9 +4 由 +C 占 由 表
code 10 11 2 13 14 CDAO	code +0 +1 +2 +3 +4 CBO	code +0 +1 +2 +3 +4 CFA0	code +0 +1-2 +2
45 +4 +6 +6 +7 +8 +9 +4 +B +C 与击击变象 桑 & 被 ᇸ 出 檢 脚 的 觡 條 齑 势 愛 沙 & 愛 & 雞 豬 脂 甜 抽 的 的 鬼 豬 電 專 職 職 職 職 職 職 土 鱼 鄉 華 黃 鄉 華 內 語 魚 華 華 的 西 的 哥 一里 喬森 龍 土 務 中 白 智 夕 禹 名 田 多 高 哥 市 清 土 路 常 市 的 哥 今 禹 名 田 多 高 民 財 報 報 完 爾 等 产 的 好 母 早 早 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	4.5 4.4 4.6 4.4 4.6 4.4 由 4.6 由 4.6 4.4 4.8 4.8 4.8 4.1 日 4.1 日 4.4 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8	42 +3 +4 +6 +7 +8 +9 +4 +3 +C 占由市图 解解 医马格格 格 然 然 治 水 而釋 類 解	42 43 44 5 46 47 48 49 44 43 45 45 45 46 47 48 49 44 43 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45
Code C930 C930 C950 C950 C950 C950 C950 C950 C950 C95	CAAO CASS An The CASS CASS CASS CASS CASS CASS CASS CAS	COde +0 CBAO CB30	CC30 CC30 CC30 CC030 CC030 CC30 CC30 CC

 \neg

占闽孝严骚扬
占包丫辑指核强
巾循吃淹镇秩妖
七熏鸭烟行套腰
坦勋鸦鹰眼央邀
‡ 血钾服掩灰漆
ゆ 雪压 焉 奄 逸 梓
4 穴迅 汚 治 谗 养
け学巡亚炎宴痒
4 薛讯四 園 婚 伊
4 靴训雅颜彦氣
4 绚闲渥言 陌
お 眩 殉 衛 延 雁 洋
お療災運治廃 半
土 选 聊 ᄧ 騒 厌 滚
9 寻牙碎熊供
code D1A0 D1B0 D1C0 D1D0 D1E0 D1E0

中爷获剥疫蜂 **占即汽椅肆密** 巾噎医彝逸實引 **七種意姨驢异尹** 坦耀一 宜 役 序 欧 **以要液沂亿谊寅** 5 药夜疑论议淫 **や 宮 腋 胰 邑 岩 蝦 に攻曳仪易盗吟 は溶沙透玄叉阴 址窑被夷以忆音** 均逕页顾矣麬殷 **乜壳也衣乙意因** 古都布伊口海掘 り 野灰角が茵 code D2A0 D2B0 D2C0 D2C0 D2D0 D2E0

古属英游顺宁神 **地拉欧油虞禹育** 4 蝇蝠犹渝岿狱 ^村营棄印于 南愈 わ营膺由淤媒質 **校室網先还予够** け劉耀氏的環衛 4 应假悠又渔遇 5 鷹 開 代 诱 徐 平 け 襲 咲 用 佐 鱼 芋 **北美硬勇右逾城 址印颖感友俞玉** ゅ 影永有余羽 code 33A0 33B0 33C0 33D0 33E0

占鞣密密霜蘇 屯援跃晕赞灶轧 巾原翅酝暂皂札 **七 袁 幼 蓮 撩 洁 猹 击** 国 口 闷 告 嗓 痴 4 元院允在躁扎 5 冤怨陨异蚤赠 \$P\$ 恐國內數樂和 **げ 笠 苑 郎 幸 早 灣** 4 取远云灾 専着 巧豫錄菸哉藻忘 **4 预源风裁甾贼** り、治療院免疫療 **4 萬國月曜遭則 北洛员\医距葬择** 2 图印砂型顺 code 0440 0460 0400 0460 0460

附录

占账海压和初 坦债站摩散疹改 印窄线张数枕压 2 宅上 仗 哲 次 挺 **占斋栈账护学塾** ★ 結 標 床 遊 点 后 わ泎展丈召薬争 2 炸 崭 杖 肇 砧 狰 **け乍て発発光型**位 4 吊控掌單某爭 **本衛沿海型砂縣** 4 医粘動的溶解 42 周 詹 章 決 这 镇 **七戰強摩昭熊振** 2 鄰然沿海峽 30de 35A0 35B0 35C0 35D0 35F0 35F0

占於黝硼和採 **占** 乙 心 治 実 海 乾 日产双新圣新琳 4 脂旨痒風朱贮 **坦胺只炙产蛛**生 ★知 班 所 众 株 助 ₽報出権作業性 ∜皮指秩重쪯著 れ支址智胖昼主 4 枝座制作宙嘱 巧芝值時終玻票 4 压效假表咒拦 り 郑 遺 置 鉢 帚 煮 2 症種致患的独 4. 倾直至由轴行 5 景భ小器冽

code 560 560 560 560 560 560 560

中庄卓繁走罪 **山桩批牧꾇** 中 口篆捉渞敛醉 暑砂漿添霧さ **去茶級資**派符 内に坠を禁犯座 ぬ 专 赘 稵 袋 阻 虫 **に浅追油髪诅作** 4 爪 维 灼 字 祖 徴 **巧 折 捨 着 渍 薬 枠** 4 驻状啄自卒佐 4 祝壮郎子足左 2 注演哲學祖作 **1** 住牧孩籽羡遘 2 接桌仔奏尊

> sode 37A0 37B0 37C0 37E0 37F0

ポー心回刻성 屯局鼐匚亁仡佝 **ロー吸属型に失** 4 題、 暦 引 内 枚 坦舜馥鹛刻仇佧 **杜尾睾厥刳行佞** 4 巫毓隆到人仁 v 直 喧 唐 列 南 伝 4 五嵐屋刈口舎 4 計区仄 リ 副侠 5 † 氏 腰 巨 剰 作 4 元文字 聴 殿 伊 2 万天 半 温 副 似 **ユ** | 子 | 子 | 下 | 更 | 型 | 反

code D8A0 D8B0 D8C0 D8C0 D8D0 D8E0 中族核菹崽蒿 **屮 薤 蘅 烂 滢 渲** 市投币图联型 日路學學和出 坦维养菸黄菊蔺 坦蘇遜尬禪指漢 坦七、珠짱斯所發 田櫃 **占뽣緬첩瘀裆猴 力藏巧貼幹庙屛 也衝擊攝兪囗碶 中轰芙萃草脊蔟 北旁背宮階感**薮 2 審 撃 七 張 救 寮 2 議民庁 改 頂 唿 **七厘嗪陸喙嗪 坦克兹莬蒇蓦蓰 呫膏薬兔殍擴**뿛 坦獾呋咯咣傍陶 坦库墩烯噗嚯帑 4. 莳莺菔蕨摩兜 ¥ 薬蘚 奘 铝 瘂 葵 **去 辦 及 冬 吳 류 屋** T 杏嗪酚聚嗪碳 5 李莨萆葙蓍萄 均豪黨奚拶撲溺 り張喙強喉痛挟 \$P 茨莞崔莹蓁蕨 2 龚 馨 奕 矫 掼 猥 る蘇吊巨船各後 2 廢風廢場群店 **口剪举黄剪菌葱** よ 藤 瀬 賀 浩 宗 斃 お機切床 咦限暗 古壓那級緊聯國 4 症 荻 店 葜 営 茎 4 張麥魯庵隱園 **巧恭莸苜菌痰猿** 巧蕙蘚夼鉾拾號 5 斧甲剛弦尾穴 巧郎莲喝嗾쀟團 **4 菱 藜 弈 附 掬 閉 4 萘叽吗尿尿屎 4. 庭 啻 嗄 墈 嘹 圊** 均荩莩菝萦葶萘 り着雑十年建設 む 離 另 巫 唇 却 唇 2 晚 國 廢 職 燈 图 2 莨签 萎焼 距 蒡 2 髄腫癰光照後 2 瀬中原市体圏 **二 荸 茶 茶 蒼 茶 蒸 山葉蕨欒扣汚揆** 工作來原原源図 り 莅墓岩尊羨 5 概機小旅院 4 末阳遗除语 2 配番編編例 code DFA0 DFB0 DFC0 DFD0 DFE0 DFF0 code E0A0 E0B0 E0C0 E0C0 E0D0 E0E0 30 de code DEAO DECO DECO DECO DECO DECO DECO 中俠簽庭會一 中诏辩语纖雕 中戰敌豬护髮 中操芸友梦荣 坦佼倬党俎咒诜 坦坻语暖澹碌蚪 出幹的會新記錄 坦梁芫芪芹苗炭 扣侨俳簽金夙阅 **中鄰原弁近順期** 中河湾衛隊屋邸 巾赡芙芡茳茼荤 **七能陪傻余鬼伍 七语照評廃酵母** 4 部 矢 ム 圯 垤 場 坦 佾 倩 偎 氽 匐 冫 中的肾邊緣核形 古明如劉抄討衛 屯源吉岑草茈芜 4. 侏 麐 愰 仝 甸 羸 ₹沿净邊潛陉邡 村隔售灰苴荜葵 り返途深遠陂邬 4 侃侯偕儋阛嬴 物管循環傷つ嬴 幣山張遠隨附印 幣印を発送 快铸芨苋芨荑茗 けに 洗砕 造 時 店 巾 **圷侑侍偾僮夔禀 北郊鄯髪迂沱埙 に 垣 芋 芪 芝 茵 荀** 4 年 ※ 福 遊 豚 片 4 住俣倨嫰冁葵 4 邻 鄰 燮 墩 坻 埚 **も禁**型型を答 **セシ市や吸**腔形 巧信但色僬馘胬 占据艿芘苷莨筌 **4 冥连误说厅屦** 4 他 使 傳 奏 奏 奏 **才 医 韓 韓 報 尹 州 垃圾式 苣 茉 茕 荇** け家诛婆谟阮隗 4 促 低 原 像 異 変 **は帰せ 意改生産** 乜佗严庠僖兮衮 立[温隆端下面 经光磨碎粗劣权 二冬年級祭余亳 **内容 医细胞性 凸瓶麵数켇帮养** 2 年保健企業 り 数数盆板角 2 攀带补热型 sode DBA0 DBC0 DBC0 DBC0 DBC0 DBC0 ode AAO ABO ACO ADO AEO AFO 30de 39A0 39B0 39B0 39B0 39B0

计多单编值码
坦吞陶萨定犷狺
也讽峤嵬彷犴獫
北京配道~光祭
相应降嚴顯多領
村饭暝쪯嶷彡渠
4 神路噪極衝突
表記組織強後
け 岌 岱 健 健 強
2 離単動學療験
巧镁吁唏靡建筑
杜 醇亲固嵩能练
お慢性唾酵性後
は多齢を引起され
占福坦噪噪後%
マ 風 響 準 決 現
code E1A0 E1B0 E1C0 E1D0 E1E0

占鄰別后癫症 坦猱烷馕原忸侚 中猸 凭 赝 靡 作 恺 4 猬烙燉廛饺伮 **地張ぐ 営 廑 恰 快** T 猹 C 馐 臌 怅 悦 岗 4 獺貪馍庚忾恰 ∜猕飧馊庫仵厗 **7 猝移陰原沖招** 5 猞奸悶庵饭僥 **垳猊獾除庹伎泥** 4 窗簾幹座完作 ₽猴雞ҡ床午快 **北浚쭗饬炭切**序 鏡妖虎卜吠

22A0 22A0 22B0 22C0 22C0 22C0 22C0

中間懂園》沿 坦湍集陶戕泐廷 **乜悻憬阔爿浼泯** 4 倖庸同斗沉泓 **圯慢集因廢汝沱 Y 俊康园阙汴泮** 5 饶復図阒汩泫 4 恒愀図園汨泺 片涵筛医厥陷碎 4 俚愣闫阗河冷 4.惊愦驟園浣贺 均悖但忝阕洋狭 **乜落簇殆庖忖怛 乜挥碎懵阄钗铲** 古容窗廊画记说 5 慌憷厥汔沃

23A0 23A0 23B0 23C0 23C0 23B0 23E0

皇家採與實驗 日來施阻抵衝逐 J 光光渐渐骤渐间 **占邻苯聚酯聚紫** T 油浜箔漆漬鶯 5 在冰冷光亮斑 ₽%無淤漏猕蔥 **「河泥泥煙海豚** 4 抵潤途道邊經 5 液珠绳湔漠瀬 4 茶陪評強雞豬 t <u>医</u>茶溶酸 涵緒 2 洧 洳 烫 湟 燙 潋 溪 潋 溪 潋 **上 洭 浔 崧 歿 豫 邊** 5 非溶浆脒碳 24A0 24B0 24B0 24C0 34C0 34E0

圷籞蹇逑遌屣 坦綸衰远遛屠妣 **- 隔寨道邊隔郊** 七額寮逢澧展妩 中國帝道德思斯 + 羅塞治遐尻妃 り豫審迳道儀妁 ⇔離鸗꾈温終中 **「僕戻迩遄訔欝** 4 筛窄泡透三两 **お練汐沿道選諾** 4 衝宕迴凌遂弭 均澹完注造邈弩 **北遺1 英遊顧至** T 維 矯 之 浚 瓊 屢 屢 2 戀棒追納廢

code E5A0 E5B0 E5C0 E5D0 E5E0

中绞焊烤孢鹭 口茶酒酯小器致 **电应续接等** 去妝產額學體的 む磨置旅船罪が ∜姑媳簽尕骅驤 **灯姐娣媳媾晓骥** 4 数数 漿 漿 発 躁 器隊羅舞翠魚皇 **本 祖 媛 婺 孌 驿 驛** 5 始娉婷嬗路縣 2 発剤廠極睾器

20de 26A0 26B0 26C0 36D0 36B0

占 第 數 缦 遏 頭 頭 占徵鈋磜渔採粥 T 给 是 類 類 類 用 號 ₽ 報鄉鄉縣財糧 ♥ 錦蟾蟾莊葉 1 绉婆馍鑓光琪 5 统 锤 蜡 運 五 琏 は部路路路出来 4 出消號線效塞 お谷緑猴雞的路 2 発 頻 漿 薬 垢 素

5 % % % 预 % 过 段

code E7A0 E7B0 E7C0 E7D0 E7E0

中装档柘槿栾 坦璁权栉柁桀棹 **巾 瑾 杞 奈 栎 桧 粲** 2 嫛 を 存 抵 作 様 **占** 漢 机 相 构 移 梦 **4 温密ත粉样稀** り 増 組 枭 裾 裾 裾 禄 ペ 褒 建 枞 析 妊 秒 け脳學術校智科 4 服敷杵抽茶稿 **巧쿯璧视枵抜殍** は最終的作門函 **二聚聚粘杨格被** 2 母胚祝陈**

20de 28A0 28B0 28C0 28C0 28E0 28E0

- 菠椒碗面綠店

+ 11 15 1/2 1/2 1/2 1/2	+ क्रीत्र क्षात्र क्षात	十月字音汇波法
中警鬧邻領領鋒	乜 鋥 舁 锿 镙 鳎 穓 磲	乜额鸾鹜疠瘖瘕
2 羅脈 次	北迎锛猨瓊瓊稂	4.废鸺鹛疖痨瘘
占蹑略空陷锻疵	也效発殷鐘鐙存	占
^本	T 条結循課額格	山賀鹭鹗广胰瘊
5. 嚴阳內部多來	5	4 皓時賴韓症麼
₹ 展 型 实 発 器		∜按签置實施廟
占福	口胺緊縮強臟床	T 版閱輯
		4 褒鸿翰翰连承
5 紫紫乳的影響		^¹ 切腹鸬鹚 鹭疱痕
4 股倉 多 於 胚 鄧		4 蒸鹧鹄帏痿
り。		ひ 管路路館 回 個
2 肆 野 盟 児 钼 狭	2 跳路路號贈房	2 硬焰隔鳞后痒
		T 读時館館館作塚 T 存件的
5 联圈环锁销	9 張語搬號廳	9 海路戰代後
000000		
	Sode Figure 1	code 70A0 70B0 70C0 70D0 70E0
		• # # # # # #
日後午冬冬風	压尼与中华届	(T
·		中 安 炜 煜 媛 祐
1 144 4 114 114		D 內 著 表 差 上 点 地 屬 炀 烟 聚 茶 志
		D 黄芩绿绿花店 印象
		2 魔滅婦婚妖漢
		4 周 遺 於 燠 祀 禕
		T
		\$P\$
		打欲旆烨嫚凬柒 艹毚游好傩眉袓
		P 按 改 段 熠 戽 桃 +
		七款 壞 炫 煜 戾 祯 + 重 苏 5 6 7 7 7 7
+ 416 40m mu est 46-7 47-	+ 1/11/4 (100) (100) (100) (100)	+ 奇对火炉月净
冶 薎 砮 류 貝 怺 吉	冲垒 甄庆泃浣麥	性 恢奮 主角 青雪 ind
3. 奏版学爱秀毛吐镶影昴欧附针	3. 耄贰阮乡穿差坛金氖肽趵脍	57. 发步值负据地数面灶保育程
5 臻瓶昝啜赉筅	均耄鼠朊昣屛蹉	お欽斐停煊煦祗
れ雑瓴易睽സ お婆瓿昝暖養発	わ 撃気 胼肌 協 に	7 膦聚炻煲素祢5 张紫婷后敦建好镜照祗
T 額	七类氡言胙珉閍 化孽氢肼胍避腧 物氢鼠尿诊殍产	1.臁数炝煅 : 莋 2.膦融炻煲煮於5.软匙好值煦稅
2 國內 國內 國內 國	c 方 定 的 言 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所	物灶煨雞枝土雕數炝煅 冷酵激炻煲煮於坊头垫好值煦稅
T 額	七类氡言胙珉閍 化孽氢肼胍避腧 物氢鼠尿诊殍产	1.臁数炝煅 : 莋 2.膦融炻煲煮於5.软匙好值煦稅
	4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4	6 47 48 49 44 45 4C 4D 45 45 45 44 45 46 47 48 49 44 45 45 44 45 46 47 48 49 44 45 45 45 46 47 48 49 44 45 45 45 46 47 48 49 44 45 45 45 46 47 48 49 44 45 45 45 45 46 47 48 49 44 45 45 45 45 46 47 48 49 44 45 45 45 45 46 47 48 49 47 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47 48 49 47

占呼鹛致雜醇

计能器邻碳镓

圩鸠闢鸈虒蕉

坦尾鹁鹃疝痤瘡

异點數點需	圩霮佳鱿鲞鲲	屽鳢骺徻龒黸	<u> </u>	
占鲲觱毼鞣圝 氋	坦雾琶鑫鲛鲱鲢	鷵ଞ霧霧點	甲	
山熊芝跬蹺蹴舠	巾霏鼋鐾餤鍭	占癰鳃齲룷鰼짺	C +	
お酷難的的難報	7 霈黾鍪師筴鯉	4	4	
圯矖趸跛踣蹼鮇	圯霁旞鍪鲔鲽鳆	- 1 號	9	
女照線型器器	4. 艦繫雞豬雞	[‡] 劉ി 整題 整題 整題	+	
\$P\$	や実糖鳘鮭鲩鰐	c 製業 越 馨 塵 鼯	6+	
∜毘麛毼蝌繄貘	% 房銀盜鉛鲨鲽	Չ鳕鞢榳 ಶ 驜翩	8+	
な難論困難難な	げ旱難密道籐鍍	開業闘難調け	2+	
4 PP線馬馬服能	開發開露器ab	4 躑輷髌麏圝黯	9+	
お 語解 困 路 緊 祭	占鄰稻籍 凜≘	芯館難髖髡縢黲	+	
杜酩聽跑踉蹁雾	杜 譽藍體學鏗鶹	4 髁戰髂髮尾 驟	+4	
5 唜蹼趺跤蹉躞	む	^坮 ڍ 鞯 髅 摩	+3	
4 能 摩 所 時 聴 強	占額鑑罪解顧觀	沾餾헠隦饕飅騤	2 +	
址酢醣吸斑闢躐	址態霰隽皴餪 餹	址鳌鞅髁餮麽騣	7	
₽ 確的院匯鹽	9 霭卓鲂鲟鲳	9 粗骼 医囊窝	0	
# 2 8 8 8 8 8 8	3 60 00 00 G	#988888	# 2 2 2 2 2 2 2	
code F5A0 F5B0 F5C0 F5D0 F5E0	code F640 F630 F6C0 F6D0 F6E0	code F7A0 F7B0 F7C0 F7D0 F7D0 F7E0	code F840 F830 F800 F800 F8E0 F8E0	
1-2+3-4-15-46-47-48-49-44-B-4C-40-B-45-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-	1-2+3+4+5+6+7+8+9+4-由于高额整线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线线	1.42 +3 44 +6 +6 +7 +8 +9 +4 +3 +4 +5 +5 +5 +5 +5 +5 +5 +5 +5 +5 +5 +5 +5	1 42 43 44 49 44 49 44 43 44 45 45 45 45 45 46 47 48 49 44 48 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	张
4	五	P	2 就家袋穿鳞口管部兔裸兔赳	
			1 13 13 13 13 13	
code F1A0 F1B0 F1C0 F1D0 F1E0	code 72A0 72B0 72C0 72C0 72D0	code 73A0 73B0 73B0 73D0 73E0	code F4A0 F4B0 F4C0 F4D0 F4E0	

规格

型号	SFX – A200/A220	
类型	桌上型图文传真机	
电话线	公用交换电话网	
记录纸尺寸	216mm × 30m/25m *	
有效扫描宽度	208mm	
有效记录宽度	212mm	
传送速度	9600/7200/4800/2400BPS	
主扫描度	8 pels	
副扫描度	3. 85lines/mm 标准模式 7. 7lines/mm 精细模式	
	15. 4lines/mm 超精细模式	
压缩模式	MH(霍夫曼与三洋模式)	
读取方式	密着式图象传感	
记录方式	热敏打印头	
电源	AC 220V,50/60 Hz	
消耗功率	待机:4W,传送:13W,接收:40W,复印:45W	
整机尺寸	337(W) × 104(H) × 255(D)mm	
重量	约 3kg	
适应温度	5℃ –35℃	

^{*}高级热敏纸 25 米/卷。

可选附件

品 名	品 番
普通热敏纸(30m)	R - 4079448 - 1
高级热敏纸(25m)	3RE2182800450

SANYO

9RR6P10AA3500

广州迪生鸟取三洋电机有限公司 中国印刷